

mimio®

# MimioClassroom Manuale dell'utente

per Linux

[mimio.com](http://mimio.com)

© 2013 Mimio. Tutti i diritti riservati. Ultima revisione 03.09.2013.

Non è consentita la riproduzione o la trasmissione di alcuna parte del presente documento in alcuna forma o con alcun mezzo, né la traduzione dello stesso in altre lingue senza previa autorizzazione scritta di Mimio.

Mimio, MimioClassroom, MimioTeach, MimioCapture, MimioVote, MimioView, MimioHub, MimioPad, MimioMobile, MimioProjector e MimioStudio sono marchi registrati negli Stati Uniti e in altri paesi. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi titolari.

Apple, iPad, iPhone, iPod touch e App Store sono marchi registrati di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

Android e Google Play sono marchi registrati di Google Inc.

---

# Sommario

---

<b>Informazioni su MimioClassroom</b>	1
MimioStudio	1
MimioTeach	2
Mimio Interactive	2
MimioCapture	2
Mimio Capture Kit	2
MimioVote	2
MimioView	2
MimioPad (N. modello: ICD07)	2
MimioPad (N. modello: RCK-M01)	3
MimioMobile	3
MimioProjector	3
Requisiti minimi di sistema	3
Uso del manuale	4
<b>MimioStudio</b>	7
Informazioni su MimioStudio	7
Informazioni su Blocco noteMimioStudio	7
Informazioni su Strumenti MimioStudio	7
Informazioni su Galleria MimioStudio	9
Introduzione a MimioStudio	9
Accesso a Blocco note MimioStudio	10
Accesso a Strumenti MimioStudio	10
Accesso a Galleria MimioStudio	10
Uso di Blocco note MimioStudio	11
Uso delle pagine	11
Creazione di attività	14
Creazione di attività - Passaggio 1: Definisci	15
Creazione di attività - Passaggio 2: Seleziona	15
Creazione di attività - Passaggio 3: Rifinisci	16
Creazione di attività - Passaggio 4: Esamina	18
Uso delle attività	18
Preparazione di un obiettivo	18
Allegati file	19
Uso di Strumenti MimioStudio	19
Creazione di oggetti	19

---

---

Manipolazione di oggetti .....	23
Aggiunta di azioni agli oggetti .....	27
Aggiunta di animazioni agli oggetti .....	28
Uso di Galleria MimioStudio .....	29
Importazione di elementi di Galleria in un'istanza di Blocco note .....	30
Personalizzazione del contenuto di Galleria .....	30
Esportazione di una cartella di Galleria in un file di Galleria .....	31
Uso delle istantanee di Annotazioni schermata salvate .....	32
Visualizzazione delle istantanee di Annotazione schermata .....	32
Ridenominazione di un'istanza di Annotazione schermata .....	32
Aggiunta di parole chiave a un'istanza di Annotazione schermata .....	32
Ricerca di un'istanza di Annotazioni schermata .....	33
Importazione di un'istanza di Annotazione schermata .....	33
Come incollare un'istanza di Annotazione schermata in un'altra applicazione .....	33
Stampa di un'istanza di Annotazioni schermata .....	33
Eliminazione di un'istanza di Annotazione schermata .....	33
Lezioni e presentazioni interattive con Blocco note .....	34
Uso della visualizzazione Schermo intero .....	34
Navigazione in una presentazione .....	34
Uso di oggetti multimediali .....	34
<b>MimioTeach .....</b>	<b>37</b>
Contenuto della confezione .....	37
Informazioni su MimioTeach .....	37
Indicatori di stato .....	38
Informazioni su Strumenti MimioStudio .....	39
Introduzione .....	41
Configurazione dello stilo MimioTeach .....	41
Configurazione della barra MimioTeach .....	41
Configurazione della modalità interattiva .....	43
Proiezione della schermata .....	43
Calibrazione della modalità interattiva .....	44
Uso di MimioTeach .....	45
Uso dello stilo MimioTeach .....	45
Uso degli strumenti Tendina e Riflettore .....	45
Uso dello strumento Tendina .....	45
Uso dello strumento Riflettore .....	46
Uso della modalità Annotazione schermata .....	47
Attivazione della modalità Annotazione schermata .....	47



---

Inserimento di annotazioni nella schermata mediante Strumenti MimioStudio ..48	48
Eliminazione di tutte le annotazioni dalla schermata .....51	51
Uso di Strumenti di testo MimioStudio per inserire testo in un'applicazione .....51	51
Uso della Tastiera su schermo .....52	52
Uso di Riquadro scrittura .....52	52
Uso della funzione di riconoscimento del tratto .....52	52
Uso degli strumenti Browser Web e Calcolatrice .....53	53
Manutenzione di MimioTeach .....53	53
Pulizia di MimioTeach .....53	53
Inserimento delle pile .....54	54
Montaggio di MimioTeach su una lavagna non magnetica .....54	54
<b>Mimio Interactive .....57</b>	57
Contenuto della confezione .....57	57
Informazioni su Mimio Interactive .....57	57
Indicatori di stato .....58	58
Informazioni su Mimio Wireless .....59	59
Indicatori di stato .....60	60
Informazioni su Strumenti MimioStudio .....61	61
Introduzione .....63	63
Configurazione del mouse Mimio Interactive .....63	63
Configurazione della barra Mimio Interactive .....63	63
Configurazione di Mimio Wireless .....65	65
Configurazione della modalità interattiva .....67	67
Proiezione della schermata .....67	67
Calibrazione della modalità interattiva .....67	67
Uso di Mimio Interactive .....68	68
Uso del mouse Mimio Interactive .....68	68
Uso degli strumenti Tendina e Riflettore .....69	69
Uso dello strumento Tendina .....69	69
Uso dello strumento Riflettore .....70	70
Uso della modalità Annotazione schermata .....71	71
Attivazione della modalità Annotazione schermata .....71	71
Inserimento di annotazioni nella schermata mediante Strumenti MimioStudio ..72	72
Eliminazione di tutte le annotazioni dalla schermata .....74	74
Uso di Strumenti di testo MimioStudio per inserire testo in un'applicazione .....74	74
Uso della Tastiera su schermo .....75	75
Uso di Riquadro scrittura .....75	75
Uso della funzione di riconoscimento del tratto .....76	76

---

---

Uso degli strumenti Browser Web e Calcolatrice .....	77
Manutenzione di Mimio Interactive .....	77
Pulizia di Mimio Interactive .....	77
Inserimento delle pile .....	77
Montaggio definitivo di Mimio Interactive .....	78
<b>MimioCapture (N. modello: ICD10)</b> .....	81
Contenuto della confezione .....	81
Informazioni su MimioCapture .....	82
Indicatori di stato .....	82
Informazioni su Blocco note MimioStudio .....	82
Introduzione .....	83
Configurazione della base di ricarica MimioCapture .....	83
Configurazione del supporto penne .....	83
Configurazione delle penne MimioCapture .....	84
Configurazione del cancellino MimioCapture .....	86
Carica delle penne e del cancellino .....	86
Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione .....	87
Impostazione delle dimensioni della lavagna .....	87
Avvio della modalità Acquisizione tratto .....	87
Uso di MimioCapture .....	87
Acquisizione di tratto digitale .....	87
Scrittura e disegno di tratto digitale .....	88
Aggiunta e copia di pagine di Blocco note .....	88
Manutenzione di MimioCapture .....	89
Pulizia di MimioCapture .....	89
Montaggio del supporto penne su una lavagna non magnetica .....	90
<b>MimioCapture (N. modello: ICD04)</b> .....	93
Contenuto della confezione .....	93
Informazioni su MimioCapture .....	94
Indicatori di stato .....	94
Informazioni su Blocco note MimioStudio .....	94
Introduzione .....	95
Configurazione della base MimioCapture .....	95
Configurazione delle penne MimioCapture .....	96
Configurazione del cancellino MimioCapture .....	97
Carica delle penne e del cancellino .....	98
Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione .....	98
Impostazione delle dimensioni della lavagna .....	98

---

Avvio della modalità Acquisizione tratto .....	99
Uso di MimioCapture .....	99
Acquisizione di tratto digitale .....	99
Scrittura e disegno di tratto digitale .....	99
Aggiunta, copia e stampa di pagine Blocco note .....	100
Uso della barra di MimioCapture per aggiungere, copiare e stampare le pagine diBlocco note .....	100
Uso della barra di MimioTeach per aggiungere e copiare le pagine diBlocco note .....	101
Manutenzione di MimioCapture .....	102
Pulizia di MimioCapture .....	102
Montaggio di MimioCapture su una lavagna non magnetica .....	102
<b>Mimio Capture Kit</b> .....	105
Contenuto della confezione .....	105
Informazioni su Mimio Capture Kit .....	106
Informazioni su Blocco note MimioStudio .....	106
Introduzione .....	106
Configurazione delle penne Mimio Capture Kit .....	106
Configurazione del cancellino Mimio Capture Kit .....	108
Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione .....	109
Impostazione delle dimensioni della lavagna .....	109
Avvio della modalità Acquisizione tratto .....	109
Uso di Mimio Capture Kit .....	110
Acquisizione di tratto digitale .....	110
Scrittura e disegno di tratto digitale .....	110
Aggiunta, copia e stampa di pagine Blocco note .....	111
Download del tratto digitale .....	112
Manutenzione di Mimio Capture Kit .....	112
Pulizia di Mimio Capture Kit .....	112
Montaggio di Mimio Capture Kit .....	113
<b>MimioVote</b> .....	115
Contenuto della confezione .....	115
Informazioni su MimioVote .....	115
Informazioni sulla stazione MimioVote .....	115
Informazioni sulle unità MimioVote .....	117
Informazioni su Visualizzatore MimioStudio .....	117
Informazioni su Blocco note MimioStudio .....	118
Informazioni su Barra degli strumenti di Voto .....	118

---

---

Informazioni su Risposta rapida MimioStudio .....	118
Informazioni su Registro dei voti MimioStudio .....	119
Introduzione .....	121
Configurazione di MimioVote .....	121
Aggiunta di un secondo sistema MimioVote .....	122
Uso di Registro dei voti MimioStudio .....	122
Configurazione di Registro dei voti .....	123
Creazione di una classe .....	123
Aggiunta di alunni .....	123
Importazione di un elenco di alunni .....	124
Aggiunta di attività .....	124
Modifica di Registro dei voti .....	125
Modifica dei dati relativi agli alunni .....	125
Rimozione di un alunno .....	125
Modifica delle attività .....	125
Modifica delle domande .....	126
Modifica delle risposte degli alunni .....	126
Valutazione delle domande testo libero .....	126
Generazione di report .....	127
Esportazione di un elenco di alunni .....	127
Archiviazione delle classi .....	127
Esportazione dei risultati .....	128
Apertura delle classi archiviate .....	128
Creazione di attività MimioVote .....	129
Creazione di attività in Blocco note .....	129
Modifica degli oggetti domanda .....	130
Importazione di valutazioni standard .....	130
Stampa di attività .....	131
Uso dell'unità MimioVote .....	131
Risposte alle domande .....	131
Risposte alle domande per le attività gestite dall'insegnante .....	132
Risposte alle domande per le attività personalizzate .....	132
Richieste di aiuto .....	132
Uso di Barra degli strumenti di Voto .....	132
Registrazione delle presenze .....	132
Uso del timer .....	133
Svolgimento delle attività .....	133
Svolgimento di attività gestite dall'insegnante .....	133
Domande tramite Risposta rapida .....	134

---

Svolgimento di attività personalizzate .....	134
Visualizzazione dei risultati di una domanda .....	135
Visualizzazione dei risultati di un'attività .....	135
Visualizzazione dell'elenco di alunni che non hanno risposto .....	135
Visualizzazione delle richieste di aiuto .....	135
Manutenzione di MimioVote .....	136
Pulizia di MimioVote .....	136
Immagazzinaggio di MimioVote .....	136
<b>MimioView .....</b>	<b>137</b>
Contenuto della confezione .....	137
Informazioni su MimioView .....	138
Indicatori di stato .....	138
Informazioni su Visualizzatore MimioStudio .....	139
Introduzione .....	139
Installazione di MimioView .....	139
Apertura della finestra Visualizzatore .....	140
Chiusura della finestra Visualizzatore .....	140
Uso di MimioView .....	141
Visualizzazione di un'immagine .....	141
Visualizzazione di un documento .....	141
Visualizzazione di un oggetto .....	141
Visualizzazione dell'immagine di un elemento al microscopio .....	141
Fermo immagine .....	142
Regolazione dell'immagine .....	142
Rotazione dell'immagine .....	143
Zoom dell'immagine .....	143
Regolazione delle impostazioni .....	143
Annotazione di un'immagine .....	144
Eliminazione di tutte le annotazioni dall'immagine .....	145
Trasferimento di un'immagine .....	145
Spegnimento dei faretto .....	145
Manutenzione di MimioView .....	145
Pulizia di MimioView .....	145
Montaggio definitivo di MimioView .....	146
<b>MimioPad (N. modello: ICD07) .....</b>	<b>147</b>
Contenuto della confezione .....	147
Informazioni su MimioPad .....	148
Indicatore di stato .....	148

---

---

Informazioni sugli indicatori di funzione .....	148
Introduzione .....	149
Carica di MimioPad .....	149
Configurazione di MimioPad .....	150
Sostituzione della batteria di MimioPad .....	150
Uso di MimioPad .....	150
Uso delle icone di scelta rapida .....	150
Uso di Collaborazione MimioStudio .....	151
Ingrandimento di uno spazio di lavoro .....	151
Condivisione del controllo .....	151
Associazione di un dispositivo MimioPad aggiuntivo a MimioHub .....	151
Sostituzione della cordicella con la punta della penna .....	152
<b>MimioPad (N. modello: RCK-M01) .....</b>	<b>153</b>
Contenuto della confezione .....	153
Informazioni su MimioPad .....	154
Informazioni sugli indicatori di funzione .....	155
Introduzione .....	155
Configurazione di MimioPad .....	155
Carica della batteria .....	156
Configurazione della penna .....	156
Configurazione di MimioPad .....	156
Uso di MimioPad .....	157
Uso delle icone di scelta rapida .....	157
Sostituzione della punta della penna .....	157
Associazione di una tavoletta MimioPad aggiuntiva al ricevitore wireless .....	158
<b>MimioMobile .....</b>	<b>159</b>
Introduzione .....	159
Installazione del software .....	159
Connessione di dispositivi mobili .....	160
Connessione del dispositivo mobile di un insegnante .....	160
Connessione del dispositivo mobile di un alunno .....	160
Uso della cronologia connessioni .....	161
Uso della connessione manuale .....	162
Uso di MimioMobile .....	162
Uso delle icone di scelta rapida .....	162
Uso di Gestione classi .....	163
Uso di Collaborazione MimioStudio .....	163
Ingrandimento di uno spazio di lavoro .....	164

---

Uso della barra degli strumenti di Collaborazione .....	164
Condivisione del controllo .....	164
Uso di Voto MimioStudio .....	164
<b>MimioProjector .....</b>	<b>167</b>
Contenuto della confezione .....	167
Informazioni su MimioProjector .....	168
Informazioni sul Pannello di controllo .....	170
Informazioni sul telecomando .....	171
Informazioni sulle porte di connessione .....	173
Introduzione .....	173
Connessione del proiettore .....	174
Collegamento a un computer .....	175
Collegamento a una sorgente video .....	176
Impostazione del telecomando .....	177
Accensione .....	178
Spegnimento .....	179
Indicatori di stato .....	180
Regolazione dell'immagine proiettata .....	181
Ridimensionamento dell'immagine proiettata .....	181
Messa a fuoco dell'immagine proiettata .....	181
Modifica delle impostazioni del proiettore .....	181
Esplorazione del menu del proiettore .....	182
Regolazione delle impostazioni 3D .....	189
3D .....	189
Inverti 3D .....	189
Formato 3D .....	189
1080p @24 .....	190
Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva .....	191
Regolazione delle opzioni .....	191
Logo .....	191
Acquisizione logo .....	192
Sorgente automatica .....	192
Ingressi .....	192
Spegnimento automatico .....	192
Impostazione lampada .....	192
Dynamic Black .....	194
Altitudine elevata .....	194
Promemoria per la manutenzione dei filtri .....	194

---

---

Informazioni .....	195
Regolazione dell'immagine .....	195
Modalità colore .....	195
Colore della parete .....	195
Luminosità .....	195
Contrasto .....	195
Nitidezza .....	195
Saturazione .....	196
Tonalità .....	196
Gamma .....	196
Temperatura colore .....	196
Spazio colore .....	196
Regolazione dello schermo .....	196
Proporzioni .....	196
Fase .....	197
Orologio .....	197
Posizione orizzontale .....	197
Posizione verticale .....	197
Zoom digitale .....	197
Keystone verticale .....	197
Montaggio al soffitto .....	197
Regolazione delle impostazioni generali .....	198
Lingua .....	198
Posizione menu .....	198
Sottotitoli codificati .....	198
VGA OUT (Standby) .....	198
Schermo automatico (12V Out) .....	198
Modello di prova .....	200
Sicurezza .....	200
Reset .....	200
Regolazione del volume .....	201
Muto (Mute) .....	201
Volume .....	201
Volume microfono .....	201
Manutenzione di MimioProjector .....	201
Sostituzione della batteria del telecomando .....	201
Sostituzione della lampada .....	202
Pulizia dei filtri antipolvere .....	203
Risorse aggiuntive .....	204



---

Risoluzione dei problemi generali .....	204
Il proiettore non risponde ai comandi .....	204
La lampada si brucia o emette un scoppiettio .....	205
Risoluzione dei problemi dell'immagine .....	205
Nessuna immagine viene visualizzata .....	205
Viene visualizzata un'immagine parziale, in scorrimento o non corretta .....	205
Sul display del computer portatile non viene visualizzata alcuna immagine ..	206
L'immagine è instabile o tremolante .....	206
L'immagine presenta barre verticali tremolanti .....	206
L'immagine non è a fuoco .....	206
L'immagine è allungata quando si visualizza un'immagine DVD 16:9 .....	206
L'immagine è troppo piccola o troppo grande .....	206
L'immagine viene visualizzata con i lati inclinati .....	206
L'immagine è invertita .....	206
Risoluzione dei problemi del 3D .....	207
Viene visualizzata un'immagine doppia e sfocata .....	207
Due immagini vengono visualizzate affiancate .....	207
Immagine non visualizzata in 3D .....	207
Risoluzione dei problemi audio .....	207
Risoluzione dei problemi del telecomando .....	207
Modalità compatibilità .....	208
VGA Analogico .....	208
Segnale PC .....	208
Temporizzazione estesa wide .....	209
Segnale del componente .....	210
HDMI Digitale .....	211
Segnale PC .....	211
Temporizzazione estesa wide .....	212
Segnale video .....	213
HDMI 1.4a Temporizzazione 3D obbligatoria - Segnale video .....	213
Informazioni tecniche e ambientali .....	214
Avvertenze per l'uso .....	214
Avvertenze .....	214
Precauzioni .....	214
Regolamento & Note sulla sicurezza .....	215
Avviso FFC (Federal Communications Commission) .....	215
Condizioni di operazione .....	216
Note sulla sicurezza relative al montaggio del proiettore .....	216
<b>Personalizzazione di MimioStudio .....</b>	<b>219</b>

---

---

Regolazione delle impostazioni dei dispositivi aula .....	219
Regolazione delle impostazioni di Registro dei voti MimioStudio .....	220
Regolazione delle impostazioni per l'acquisizione tratto .....	220
Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva .....	222
Impostazioni generali .....	222
Impostazioni relative ad azioni e comandi della modalità interattiva .....	222
Regolazione delle impostazioni della lingua .....	222
Regolazione delle impostazioni di Blocco note MimioStudio .....	223
Impostazioni generali .....	223
Impostazioni della modalità Acquisizione tratto .....	224
Regolazione delle impostazioni dei dispositivi tablet .....	224
Regolazione delle impostazioni per dispositivi mobili .....	224
Regolazione delle impostazioni di Voto .....	225
<b>Risorse aggiuntive .....</b>	<b>227</b>
Aggiornamento del software .....	227
Risoluzione dei problemi .....	227
Come contattare Mimio .....	227
<b>Informazioni tecniche e ambientali .....</b>	<b>229</b>
Informazioni ambientali .....	229
Precauzioni per l'uso di batterie ricaricabili al litio .....	229
Suggerimenti e commenti sulla documentazione .....	230

## Capitolo 1

# Informazioni su MimioClassroom

MimioClassroom è una suite di strumenti per l'acquisizione, la creazione e la presentazione di informazioni.

Nel presente manuale dell'utente viene fornita una descrizione dei seguenti componenti di MimioClassroom:

- MimioStudio
- MimioTeach
- Mimio Interactive
- MimioCapture
- Mimio Capture Kit
- MimioVote
- MimioView
- MimioPad (N. modello: ICD07)
- MimioPad (N. modello: RCK-M01)
- MimioMobile
- MimioProjector

## MimioStudio

---

Il software MimioStudio include tutti gli strumenti necessari per utilizzare al meglio i dispositivi MimioClassroom. È inoltre possibile utilizzare il software MimioStudio senza un dispositivo MimioClassroom per preparare presentazioni e modificare contenuto creato in precedenza.

Blocco note MimioStudio offre uno spazio di lavoro multipagina per la creazione di lezioni e presentazioni e funziona in modo simile ad altri programmi di elaborazione testi o presentazione.

In Blocco note MimioStudio sono disponibili strumenti di creazione e modifica adatti a pressoché qualsiasi tipo di contenuto. È possibile utilizzare Blocco note con Strumenti MimioStudio per creare diversi oggetti, tra cui caselle di testo, scrittura e disegno a mano libera, linee, frecce e numerose forme di base. È possibile importare immagini in un'istanza di Blocco note sia sotto forma di oggetti, sia come immagini di sfondo.

## MimioTeach

---

Utilizzando MimioTeach con un proiettore, è possibile creare e mostrare lezioni e presentazioni direttamente sulla lavagna. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite lo stilo MimioTeach, proprio come si farebbe con un normale mouse.

## Mimio Interactive

---

Utilizzando Mimio Interactive con un proiettore, è possibile creare e mostrare lezioni e presentazioni direttamente sulla lavagna. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite il mouse Mimio Interactive, come con un normale mouse.

## MimioCapture

---

MimioCapture può essere utilizzato con una lavagna abilitata per MimioTeach al fine di registrare note e disegni sulla lavagna. Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note e disegnare sulla lavagna mediante le penne MimioCapture. Le note verranno automaticamente acquisite in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

## Mimio Capture Kit

---

Mimio Capture Kit può essere utilizzato con una lavagna abilitata per Mimio Interactive al fine di registrare note e disegni sulla lavagna. Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note e disegnare sulla lavagna mediante le penne Mimio Capture Kit. Le note verranno automaticamente acquisite in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

## MimioVote

---

MimioVote è un sistema di risposta per studenti interattivo wireless. MimioVote consente di registrare le risposte degli alunni in modo semplice e rapido. Un feedback rapido consente di verificare se gli alunni stanno seguendo la lezione e di adattarla di conseguenza.

## MimioView

---

MimioView è perfettamente integrato con il software MimioStudio e consente di visualizzare documenti, oggetti tridimensionali e immagini di elementi al microscopio. Con MimioView è possibile visualizzare fermi immagine o filmati in tempo reale.

## MimioPad (N. modello: ICD07)

---

MimioPad è una tavoletta wireless a 2,4 GHz. Per configurare MimioPad per l'utilizzo, installare il software MimioStudio e collegare MimioPad al computer mediante il cavo USB in dotazione o connettere MimioPad al computer in modalità wireless mediante MimioHub. Una volta stabilito il collegamento, è possibile utilizzare MimioPad per interagire con il

computer da qualsiasi punto della stanza. Non è necessaria alcuna configurazione aggiuntiva.

## **MimioPad (N. modello: RCK-M01)**

---

MimioPad è una tavoletta wireless a 2,4 GHz. Per configurarla per l'uso, installare il software MimioStudio e collegare il ricevitore wireless al computer. Una volta stabilito il collegamento, è possibile utilizzare MimioPad per interagire con il computer da qualsiasi punto della stanza. Non è necessaria alcuna configurazione aggiuntiva.

## **MimioMobile**

---

L'applicazione MimioMobile per dispositivi mobili consente la collaborazione tra insegnanti e alunni mediante lezioni su una lavagna interattiva. L'applicazione MimioMobile può essere utilizzata solo con il software MimioStudio oppure con il sistema interattivo MimioTeach e altri prodotti MimioClassroom.

L'applicazione MimioMobile è disponibile per i seguenti dispositivi:

- iPad® 2 o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- iPhone® 4 o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- iPod touch® quarta generazione o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- Dispositivo mobile in cui è in esecuzione Android™ 3.0 (Honeycomb) o versioni successive

MimioMobile può essere utilizzato sia dagli alunni sia dagli insegnanti. Gli insegnanti possono trasferire il controllo del desktop al dispositivo mobile di qualsiasi alunno e avviare attività di gruppo affinché tutti gli alunni che dispongono di un dispositivo mobile possano partecipare a un'attività. Gli alunni possono utilizzare un dispositivo mobile anche con MimioMobile anziché con un'unità MimioVote.



I dispositivi mobili in cui è installata l'applicazione MimioMobile possono essere utilizzati insieme al nuovo tablet MimioPad.

## **MimioProjector**

---

Utilizzando MimioProjector e una lavagna tradizionale è possibile portare in classe la didattica interattiva. È possibile collegare in modo molto semplice MimioProjector al proprio computer per utilizzarlo come proiettore interattivo con le relative penne oppure da solo come proiettore convenzionale non interattivo.

## **Requisiti minimi di sistema**

---

I requisiti minimi di sistema per MimioStudio sono:

- Ubuntu 11.04 o versioni successive oppure Fedora 15 o versioni successive
- Minimo 512 MB di RAM (1 GB di RAM consigliati)
- 500 MB di spazio libero su disco per la versione inglese e 1 GB di spazio libero su disco per la versione internazionale

- Connessione a Internet per scaricare e attivare il software
- Porta USB disponibile (necessaria per utilizzare un dispositivo MimioClassroom)

## **Uso del manuale**

---

Il presente manuale dell'utente contiene informazioni sull'utilizzo dei diversi componenti di MimioClassroom. A seconda dei tipi di dispositivi MimioClassroom disponibili, alcune sezioni del presente manuale dell'utente potrebbero non essere applicabili.

Nella tabella seguente viene presentato un riepilogo dei contenuti.

<b>Capitolo del manuale dell'utente</b>	<b>Descrizione</b>
Informazioni su MimioClassroom	Nel capitolo viene fornita una panoramica dei prodotti MimioClassroom, tra cui il software MimioStudio, MimioTeach, MimioCapture, MimioVote e MimioView.
MimioStudio	Nel capitolo viene descritta la procedura per creare e tenere lezioni e altre presentazioni mediante Blocco note, Strumenti e Galleria MimioStudio.
MimioTeach	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare MimioTeach con la lavagna e un proiettore. Vengono inoltre fornite istruzioni per utilizzare MimioStudio in modalità interattiva.
Mimio Interactive	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare Mimio Interactive con la lavagna e un proiettore. Vengono inoltre fornite istruzioni per utilizzare MimioStudio in modalità interattiva.
MimioCapture (N. modello: ICD10)	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare il numero modello MimioCaptureMimioCapture. Vengono inoltre fornite istruzioni su come acquisire note e disegni come tratto digitale da una lavagna abilitata per MimioTeach mediante MimioCapture.
MimioCapture (N. modello: ICD04)	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare il numero modello MimioCaptureICD04. Vengono inoltre fornite istruzioni su come acquisire note e disegni come tratto digitale da una lavagna abilitata per MimioTeach mediante MimioCapture.
Mimio Capture Kit	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare Mimio Capture Kit. Vengono inoltre fornite istruzioni su come acquisire note e disegni come tratto digitale da una lavagna abilitata per Mimio Interactive mediante Mimio Capture Kit.
MimioVote	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare MimioVote. Vengono inoltre fornite istruzioni per creare e condurre attività MimioVote, nonché informazioni sulla configurazione e l'uso di Registro dei voti MimioStudio per salvare voti e dati degli alunni.
MimioView	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare MimioView. Vengono inoltre fornite istruzioni per visualizzare immagini nella finestra Visualizzatore MimioStudio e inserirvi annotazioni.
MimioPad N. modello: ICD07	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare il numero modello MimioPadICD07.
MimioPad N. modello: RCK-M01	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare il numero modello MimioPadRCK-M01.

<b>Capitolo del manuale dell'utente</b>	<b>Descrizione</b>
MimioMobile	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare MimioMobile.
MimioProjector	Nel capitolo viene descritta la procedura per configurare e utilizzare MimioProjector.
Personalizzazione di MimioStudio	Nel capitolo viene descritta la procedura per personalizzare le funzioni del software MimioStudio e dei dispositivi MimioClassroom.
Risorse aggiuntive	Nel capitolo vengono fornite informazioni per la risoluzione di problemi comuni e viene descritto come verificare la disponibilità di eventuali aggiornamenti del software MimioStudio e installarli, nonché come contattare l'assistenza tecnica.
Informazioni tecniche e ambientali	Nel capitolo vengono fornite informazioni relative a dati tecnici, certificazione e sicurezza per i prodotti MimioClassroom.



## Capitolo 2

# MimioStudio

Il software MimioStudio include tutti gli strumenti necessari per utilizzare al meglio i dispositivi MimioClassroom. È inoltre possibile utilizzare il software MimioStudio senza un dispositivo MimioClassroom per preparare presentazioni e modificare contenuto creato in precedenza.

### Informazioni su MimioStudio

---

Di seguito sono indicate le tre applicazioni principali del software MimioStudio, utilizzate per la creazione e la presentazione di informazioni.

- Blocco note MimioStudio
- Strumenti MimioStudio
- Galleria MimioStudio



Per informazioni su altre applicazioni MimioStudio, vedere i capitoli del presente manuale dell'utente in cui vengono descritti i dispositivi MimioClassroom in uso.

Blocco note MimioStudio offre uno spazio di lavoro multipagina per la creazione di lezioni e presentazioni e funziona in modo simile ad altri programmi di elaborazione testi o presentazione.

In Blocco note MimioStudio sono disponibili strumenti di creazione e modifica adatti a pressoché qualsiasi tipo di contenuto. È possibile utilizzare Blocco note con Strumenti MimioStudio per creare diversi oggetti, tra cui caselle di testo, scrittura e disegno a mano libera, linee, frecce e numerose forme di base. È possibile importare immagini in un'istanza di Blocco note sia sotto forma di oggetti, sia come immagini di sfondo.

### Informazioni su Blocco note MimioStudio

Blocco note MimioStudio consente di creare e presentare informazioni e funziona in modo simile ad altri programmi di elaborazione testi o presentazione. È possibile salvare il contenuto creato in Blocco note come file INK Mimio oppure in una serie di altri formati compreso HTML, JPEG, PNG, GIF, BMP, TIF e IWB.

È possibile utilizzare la visualizzazione schede per visualizzare l'elenco dei file associati a Blocco note o una miniatura di ogni pagina in un'istanza di Blocco note.


### Informazioni su Strumenti MimioStudio


In Strumenti MimioStudio è disponibile un set completo di risorse e strumenti interattivi per la creazione e la presentazione di informazioni. Strumenti MimioStudio può essere utilizzato per modificare le pagine di Blocco note MimioStudio e per annotare le schermate alla lavagna.


Nella tabella seguente vengono descritti i componenti principali di Strumenti MimioStudio.


	Strumento di selezione		Zoom
	Penna		Pennello
	Testo		Evidenziatore
	Linea		Freccia fine
	Freccia inizio		Freccia bidirezionale
	Rettangolo		Ellisse
	Triangolo		Triangolo rettangolo
	Stella a cinque punte		Esagono
	Pentagono		Riconoscimento forma
	Gomma		Inserisci file
	Ritaglio schermata		Selezione colori
	Altri colori		Riempimento oggetto
	Colore contorno e riempimento		Dispositivo di scorrimento dello spessore
	Tavolozza dei colori		Linea continua
	Linea tratteggiata		Linea di punti quadrati
	Trasparenza		Galleria
	Applicazioni (vedere sotto)		Clic con il pulsante destro
	Interattiva		Mouse
	Annotazione schermata		


Lo strumento Applicazioni consente di accedere alle funzionalità seguenti:

Tendina ()

Riflettore ()


Strumenti di testo ()


Gestione classi ()

Controllo ()


Collaborazione rapida

Collaborazione ()

Risposta rapida ()


Visualizzatore ()

Calcolatrice ()

Browser Web ()

In Strumenti MimioStudio sono disponibili due visualizzazioni: una visualizzazione espansa, per l'accesso semplificato a tutte le funzioni, e una visualizzazione compressa, che occupa meno spazio sullo schermo.

#### **Per comprimere ed espandere Strumenti MimioStudio**

- Fare doppio clic su  nella parte superiore della barra degli strumenti di Strumenti MimioStudio.


### **Informazioni su Galleria MimioStudio**

Galleria MimioStudio contiene elementi che possono essere utilizzati per creare lezioni e presentazioni, ad esempio immagini, modelli, filmati e lezioni create in precedenza. Galleria MimioStudio contiene inoltre istantanee di Annotazione schermata e pagine di Collaborazione. È possibile personalizzare la Galleria aggiungendo elementi.

Galleria MimioStudio contiene le quattro cartelle principali seguenti:

- **Annotazioni schermata:** contiene tutte le istantanee di Annotazione schermata salvate.
- **Importa pacchetti di contenuti:** contiene il contenuto importato non ancora aggiunto alla cartella Galleria.
- **Domande e risultati:** contiene una serie di oggetti da utilizzare con MimioVote.
- **Galleria:** contiene numerose sottocartelle utilizzate per suddividere gli oggetti in categorie quali Geografia, Matematica e così via.
- **Sessioni di collaborazione:** contiene tutte le pagine salvate di Collaborazione.


La cartella Galleria e le relative sottocartelle possono contenere cinque diversi tipi di oggetti:

- **Immagini:** includono immagini e grafica.
- **Modelli:** modelli di sfondi e layout di pagina predefiniti.
- **Contenuto multimediale:** gli oggetti multimediali includono filmati, animazioni e audio.
- **Domande e risultati:** le domande e i risultati includono oggetti per la creazione e la visualizzazione dei risultati delle attività MimioVote.
  -  Tale sezione di Galleria viene visualizzata solo se si spostano oggetti dalla cartella Domande e risultati alla cartella Galleria o a una sottocartella di quest'ultima.
- **Lezioni:** includono lezioni create con Blocco note MimioStudio e documenti importati. È possibile creare lezioni personalizzate o importare lezioni create da altri.

### **Introduzione a MimioStudio**

---



Una volta installato MimioStudio, sul desktop vengono visualizzati Blocco note e Strumenti MimioStudio.

-  Una volta installato MimioStudio e dopo aver connesso un dispositivo MimioClassroom, è disponibile un codice licenza nella finestra di dialogo Informazioni su MimioStudio. È possibile utilizzare tale codice per attivare MimioStudio sul computer di casa, posto che un dispositivo MimioClassroom sia connesso al computer di scuola.

È possibile accedere a numerose funzioni di MimioStudio in vari modi: mediante la barra dei menu, i pulsanti di Strumenti MimioStudio e i menu di scelta rapida. Le funzioni disponibili variano a seconda delle operazioni in corso di esecuzione. Esaminare tutte le opzioni disponibili nei menu di scelta rapida durante l'utilizzo di MimioStudio.







### Accesso a Blocco note MimioStudio

Nella tabella seguente sono elencati diversi metodi per accedere a Blocco note MimioStudio.

Avvio da	Procedere come indicato
Desktop	Fare doppio clic su  nel desktop.
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere <b>Blocco note</b> .
Menu Applicazioni	Fare clic su <b>MimioStudio</b> , quindi scegliere <b>Blocco note MimioStudio</b> .




### Accesso a Strumenti MimioStudio

Nella tabella seguente sono elencati diversi metodi per accedere a Strumenti MimioStudio.

Avvio da	Procedere come indicato
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere <b>Strumenti</b> .
Menu Applicazioni	Fare clic su <b>MimioStudio</b> , quindi scegliere <b>Strumenti MimioStudio</b> .
Blocco note MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fare doppio clic su  nella barra di stato.</li> <li>■ Scegliere  <b>Strumenti MimioStudio</b> dal menu <b>Strumenti</b>.</li> </ul>
MimioTeach	Premere il pulsante <b>Avvia</b> ,  , della barra MimioTeach, quindi scegliere  <b>Strumenti</b> nella finestra di avvio.
Mimio Interactive	Premere il pulsante <b>Nuova pagina</b> ,  , della barra Mimio Interactive.

### Accesso a Galleria MimioStudio

Nella tabella seguente sono elencati diversi metodi per accedere a Galleria MimioStudio.


Avvio da	Procedere come indicato
Menu Applicazioni	Fare clic su <b>MimioStudio</b> , <b>Strumenti</b> , quindi scegliere <b>Galleria MimioStudio</b> .
Strumenti MimioStudio	Fare clic su  nella barra degli strumenti di Strumenti MimioStudio.
Blocco note MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fare doppio clic su  nella barra di stato.</li> <li>■ Scegliere  <b>Galleria</b> dal menu <b>Inserisci</b>.</li> </ul>

## Uso di Blocco note MimioStudio


Blocco note MimioStudio consente di creare e presentare informazioni e funziona in modo simile ad altri programmi di elaborazione testi o presentazione. È possibile salvare il contenuto creato in Blocco note come file INK Mimio oppure in una serie di altri formati compreso HTML, JPEG, PNG, GIF, BMP, TIF e IWB.

È possibile utilizzare la visualizzazione schede per visualizzare l'elenco dei file associati a Blocco note o una miniatura di ogni pagina in un'istanza di Blocco note.

### Per aprire un'istanza di Blocco note esistente

1. Avviare Blocco note MimioStudio e fare clic su .
2. Nella finestra di dialogo **Apri** individuare e selezionare il file da aprire, quindi fare clic su **Apri**.

### Per salvare un'istanza di Blocco note

1. Fare clic sul pulsante **Salva**: .
2. Nella finestra di dialogo **Salva con nome**, immettere un nome per il file nella casella **Nome file**.
3. Scegliere il formato desiderato nell'elenco **Salva come**.
4. Fare clic su **Salva**.  
Quando si salva in un formato diverso da INK, viene visualizzata la finestra di dialogo **Seleziona pagine**.
5. Nella finestra di dialogo **Seleziona pagine**, procedere nel modo seguente:
  - Selezionare le pagine da salvare in **Selezione pagine**.
  - Selezionare le dimensioni desiderate per le immagini dall'elenco **Dimensioni**.
6. Fare clic su **OK**.



## Uso delle pagine

Ogni lezione o presentazione creata in Blocco note MimioStudio è composta da una serie di pagine. Le pagine possono essere visualizzate, presentate e modificate nella finestra principale di Blocco note o nella visualizzazione a schermo intero. È possibile visualizzare una miniatura di ogni pagina in un'istanza di Blocco note utilizzando il riquadro **Miniature** nella visualizzazione schede.


È possibile inserire nuove pagine, importare pagine da un'altra istanza di Blocco note, eliminare pagine e riorganizzarle. È inoltre possibile modificare le dimensioni o lo sfondo di una pagina e aggiungere effetti di transizione pagina in Blocco note.

#### Per inserire una nuova pagina



► Procedere in uno dei seguenti modi:

- Fare clic sul pulsante **Nuova pagina** .
- *(Solo modalità di acquisizione)* Premere il pulsante **Nuova pagina**  sulla base MimioCapture.



#### Per selezionare una pagina

1. Nella visualizzazione schede, fare clic su  per visualizzare il riquadro **Miniature**.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per selezionare più pagine, tenere premuto il tasto **CTRL** durante la selezione.
  - Per selezionare più pagine vicine, trascinare un rettangolo di selezione sulle pagine da selezionare.
  - Per selezionare un intervallo di pagine, selezionare la prima pagina, quindi premere **MAIUSC** e selezionare l'ultima pagina.
  - Per selezionare tutte le pagine, scegliere **Seleziona tutto** dal menu **Modifica**.





#### Per inserire il duplicato di una pagina esistente

1. Nella visualizzazione schede fare clic su , quindi selezionare la pagina da duplicare.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Scegliere **Pagina duplicata** dal menu **Inserisci**.
  - *(Solo modalità di acquisizione)* Premere il pulsante **Copia pagina**  sulla base MimioCapture.



#### Per eliminare una pagina

1. Nella visualizzazione schede fare clic su , quindi selezionare la pagina da eliminare.
2. Fare clic sul pulsante **Elimina** .

#### Per importare una pagina da un'altra istanza di Blocco note

1. Nella visualizzazione schede dell'istanza di Blocco note di origine, fare clic su , quindi selezionare la pagina da importare.
  2. Fare clic sul pulsante **Copia** .
  3. Selezionare il punto in cui inserire la pagina nell'istanza di Blocco note di destinazione.
  4. Fare clic sul pulsante **Incolla** .
-  È inoltre possibile importare pagine trascinandole dall'istanza di Blocco note di origine all'istanza di Blocco note di destinazione.

#### Per inserire la schermata come nuova pagina

1. In Strumenti MimioStudio fare clic sul pulsante **Ritaglio schermata**: .  
La schermata è visualizzata con una maschera trasparente.
2. Fare clic su .  
La schermata viene inserita come nuova pagina in Blocco note.

#### Per modificare le dimensioni della pagina

1. Scegliere **Imposta pagina** dal menu **File**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni pagina.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Nell'elenco **Dimensioni pagina**, scegliere le dimensioni di visualizzazione o dispositivo desiderate.
  - Nell'elenco **Dimensioni pagina** scegliere **Personalizzate**, quindi immettere il valore desiderato nelle caselle **Larghezza** e **Altezza**.
3. Nell'elenco **Applica a**, scegliere una delle seguenti opzioni:
  - **Pagina corrente** per applicare le dimensioni pagina solo alla pagina corrente.  
L'opzione non è disponibile se nella visualizzazione schede è selezionata più di una pagina.
  - **Pagine selezionate** per applicare le dimensioni della pagina alle pagine selezionate.  
L'opzione è disponibile solo se nella visualizzazione schede è selezionata più di una pagina.
  - **Intero documento** per applicare le dimensioni pagina a tutte le pagine di Blocco note.
4. (Facoltativo) Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per applicare le dimensioni della pagina a tutte le nuove pagine, selezionare la casella di controllo **Tutte le nuove pagine**.  
L'opzione è disponibile solo se non è collegato alcun dispositivo MimioTeach.
  - Per applicare le dimensioni della pagina a tutte le nuove pagine e al dispositivo correntemente connesso, selezionare la casella di controllo **Dispositivo connesso**.  
L'opzione è disponibile solo se è collegato un dispositivo MimioTeach.
5. Fare clic su **OK** per applicare le modifiche.

#### **Per cambiare il colore di sfondo di una pagina**

1. Scegliere **Sfondo** dal menu **Inserisci**.
2. Nella finestra di dialogo **Sfondo**, fare clic su **Colore**.
3. Nella finestra di dialogo **Colore**, selezionare un colore, quindi fare clic su **OK**.
4. Nell'elenco **Applica a**, selezionare le pagine a cui applicare lo sfondo.
5. Per applicare il colore di sfondo a tutte le nuove pagine, selezionare la casella di controllo **Tutte le nuove pagine**.
6. Fare clic su **OK** per applicare le modifiche.

#### **Per cambiare l'immagine di sfondo di una pagina**

1. Scegliere **Sfondo** dal menu **Inserisci**.
2. Nella finestra di dialogo **Sfondo**, fare clic su **Immagine**.
3. Nella finestra di dialogo **Apri**, selezionare il file di immagine da utilizzare come sfondo.
4. Fare clic su **Apri**.

L'immagine viene visualizzata nell'area di **anteprima**.



È inoltre possibile importare un'immagine da utilizzare come sfondo da un'altra applicazione o da Galleria MimioStudio. A tale scopo, selezionare l'immagine e trascinarla nell'area di **anteprima**.

5. Selezionare la modalità di visualizzazione per il nuovo sfondo dall'elenco **Modalità**.


Modalità	Risultato
Posiziona	L'immagine viene posizionata nell'angolo superiore sinistro della pagina e non viene ridimensionata.
Allunga	L'immagine viene ridimensionata in modo da occupare l'intera pagina.
Affianca	L'immagine viene affiancata più volte in modo da riempire l'intera pagina e non viene ridimensionata.
Centra	L'immagine viene posizionata al centro della pagina e non viene ridimensionata.

6. Nell'elenco **Applica a**, selezionare le pagine a cui applicare lo sfondo.  
 7. Per applicare lo sfondo a tutte le nuove pagine, selezionare la casella di controllo **Tutte le nuove pagine**.  
 8. Fare clic su **OK** per applicare le modifiche.



#### Per aggiungere un effetto di transizione pagina



- Scegliere **Transizione pagina** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Transizione pagina.
- Nell'elenco **Transizioni**, selezionare la transizione da applicare.
- Nell'elenco **Applica a**, selezionare le pagine a cui applicare la transizione.
- Per applicare la transizione a tutte le nuove pagine, selezionare la casella di controllo **Tutte le nuove pagine**.
- Fare clic su **OK**.

#### Per ordinare le pagine

- Nella visualizzazione schede fare clic su  per visualizzare il riquadro **Miniature**.
- Selezionare le pagine da ordinare.
- Trascinare le pagine selezionate nella posizione desiderata.

#### Per stampare una pagina

- Nella visualizzazione schede, fare clic su  per visualizzare il riquadro **Miniature**.
- Selezionare le pagine da stampare.
- Fare clic sul pulsante **Stampa** .  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Stampa.
- Fare clic su **Stampa**.

 Per stampare la pagina corrente nella modalità Acquisizione tratto, premere il pulsante **Stampa pagina**  sulla base MimioCapture.

## Creazione di attività

Blocco note MimioStudio include una procedura guidata che consente di creare e inserire attività in Blocco note in modo estremamente semplice.



Tale procedura guida l'utente attraverso i seguenti passaggi per la creazione e l'inserimento di attività:

- **Passaggio 1: Definisci:** definizione della materia, dell'età e del modello per l'attività.
- **Passaggio 2: Seleziona:** selezione dell'argomento e delle categorie per l'attività, nonché del momento in cui gli alunni visualizzano le risposte esatte.
- **Passaggio 3: Rifinisci:** ridefinizione degli elementi disponibili nell'attività. È inoltre possibile scegliere se si desidera visualizzare gli elementi sotto forma di immagini o testo.
- **Passaggio 4: Esamina:** presa in esame dell'attività e preparazione di un obiettivo specifico per gli alunni.

**Per avviare la procedura guidata**

1. Aprire un'istanza nuova o esistente di Blocco note.
2. Scegliere **Nuova attività** dal menu **Inserisci**.  
La procedura guidata si avvia.
3. Seguire le istruzioni visualizzate.
4. Al termine, fare clic su **Fine** per inserire l'attività come nuova pagina in Blocco note MimioStudio.

**Creazione di attività - Passaggio 1: Definisci**

Quando si crea un'attività mediante la procedura guidata, è necessario definire una materia, una fascia d'età e un modello per l'attività.

**Per definire un'attività**

1. In **Materia** selezionare una materia per l'attività.
2. In **Fascia d'età** selezionare la fascia d'età degli alunni che prenderanno parte all'attività.
3. In **Modello** selezionare un modello per l'attività.
4. Fare clic su **Avanti**.

In seguito è necessario selezionare un argomento e alcune categorie per l'attività.

**Creazione di attività - Passaggio 2: Seleziona**

Al termine del passaggio 1, è necessario selezionare un argomento e alcune categorie per l'attività.

L'argomento e le categorie disponibili variano in base alla materia e alla fascia d'età selezionate. Il numero di categorie che è necessario scegliere varia in base al modello selezionato.

È inoltre necessario specificare quando si desidera mostrare le risposte esatte agli alunni.

**Per selezionare l'argomento, le categorie e il momento in cui visualizzare le risposte**

1. Selezionare un argomento per l'attività dall'elenco **Argomento**.
2. Selezionare una categoria da ogni elenco di categorie.  
Le categorie disponibili variano in base all'argomento selezionato.

3. Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Visualizza risposte**:
  - **Immediatamente dopo la risposta di un alunno** affinché venga visualizzata una conferma indicante se la risposta fornita dall'alunno è esatta o errata immediatamente dopo la risposta.
    - 💡 L'opzione è consigliata per gli alunni in fase di apprendimento di nuovi concetti. I commenti forniti dopo ogni risposta consentono all'insegnante di spiegare agli alunni perché una risposta è errata immediatamente dopo un errore.
  - **Quando si fa clic sull'opzione Verifica risposte** affinché venga visualizzata una conferma indicante se la risposta fornita dall'alunno è esatta o errata solo quando si fa clic sull'opzione Verifica risposte.
    - 💡 L'opzione è consigliata per alunni in fase di ripasso di concetti già appresi. I commenti forniti una volta che tutte le risposte sono pervenute consentono di valutare l'abilità degli alunni di portare a termine l'intera attività da soli.
4. Fare clic su **Avanti** per passare alla pagina successiva della procedura guidata.

### Creazione di attività - Passaggio 3: Rifinisci



Al termine dei passaggi 1 e 2 vengono generate automaticamente le scelte possibili per l'attività, che contengono l'insieme degli elementi a disposizione degli alunni per portare a termine l'attività.

Se si desidera, è possibile rifinire ulteriormente l'attività come indicato di seguito:



- Modificando lo stato degli elementi della libreria affinché vengano sempre inclusi nelle scelte possibili o esclusi da tali scelte.
  - Scegliendo di visualizzare gli elementi sotto forma di immagini o testo (opzione non disponibile per tutti gli elementi).
  - Incrementando o riducendo il numero di scelte possibili.
  - Modificando il numero di elementi appartenenti a ogni categoria di scelte possibili.
  - Aggiornando le scelte possibili con nuovi elementi della libreria.
- 💡 La rifinizione di un'attività è facoltativa. Per ignorare la relativa pagina della procedura guidata e passare alla pagina successiva, fare clic su **Avanti**.

### Selezione di elementi da includere o escludere

È possibile scegliere di includere o escludere sempre determinati elementi per un'attività. Gli stati disponibili per ogni elemento sono descritti nella tabella seguente.

	L'elemento viene sempre incluso nelle scelte possibili.
	L'elemento viene sempre escluso dalle scelte possibili.
Nessuna icona	L'elemento viene incluso nelle scelte possibili in base a un criterio casuale.

**Per selezionare elementi da includere o escludere sempre per un'attività**

1. In **Libreria** selezionare l'elemento che si desidera includere o escludere sempre.
2. Fare clic su una delle seguenti opzioni:
  -  **Includi** per includere sempre l'elemento nelle scelte possibili.
  -  **Escludi** per non includere mai l'elemento nelle scelte possibili.

Lo stato dell'elemento viene aggiornato nella libreria.

#### **Per disattivare lo stato di inclusione o esclusione di un elemento**

1. Selezionare l'elemento incluso o escluso.
2. Fare clic su **Cancella**.

Lo stato dell'elemento viene aggiornato nella libreria.

#### **Visualizzazione di elementi sotto forma di immagini o testo**

È possibile scegliere di visualizzare gli elementi di un'attività sotto forma di immagini o testo.

#### **Per visualizzare elementi sotto forma di immagini o testo**

- ▶ Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Tipo di visualizzazione**:
  - **Testo** per visualizzare tutti gli elementi della libreria e tutte le scelte possibili sotto forma di testo.
  - **Immagine** per visualizzare tutti gli elementi della libreria e tutte le scelte possibili sotto forma di immagini (opzione non disponibile per tutti gli elementi).

#### **Modifica delle categorie di scelta**

Il numero di scelte possibili appartenenti a ogni categoria viene determinato automaticamente. È possibile sostituire alcune scelte possibili con elementi appartenenti a un'altra categoria affinché le scelte possibili contengano più elementi di una categoria e meno elementi di un'altra.

È possibile disporre di un massimo di 20 scelte possibili. Il numero di scelte possibili disponibili può essere aumentato o ridotto mediante l'aggiunta o la rimozione di elementi.

#### **Per cambiare una scelta possibile**

1. In **Scelte possibili** selezionare l'elemento o la posizione vuota da cambiare.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per sostituire o aggiungere un elemento, fare clic sulla categoria desiderata per l'elemento.
  - Per rimuovere un elemento e mantenere la relativa posizione vuota, fare clic su **Vuoto**.

#### **Aggiornamento delle scelte possibili**

È possibile aggiornare le scelte possibili in qualsiasi momento.



#### **Per aggiornare le scelte possibili**

- ▶ Fare clic su . **Aggiorna**.

## Creazione di attività - Passaggio 4: Esamina

È possibile esaminare un'attività prima di inserirla in Blocco note. È inoltre possibile immettere un obiettivo specifico per gli alunni relativo all'attività.

### Per esaminare un'attività e immettere un obiettivo

1. Esaminare l'attività.  
 Se necessario, fare clic su **Indietro** per tornare alle pagine precedenti della procedura guidata e apportare le modifiche desiderate.
2. Immettere un obiettivo nella casella **Obiettivo**.  
 Per informazioni su come preparare un obiettivo specifico per gli alunni, vedere Preparazione di un obiettivo.
3. Fare clic su **Fine**.

L'attività viene inserita come nuova pagina in Blocco note MimioStudio.


## Uso delle attività

Quando un'attività viene inserita come nuova pagina in Blocco note MimioStudio, sono disponibili diverse opzioni di utilizzo.

Nella tabella seguente vengono descritte le opzioni disponibili per l'attività.

<b>Reimposta risposte</b>	Reimposta l'attività e sposta nuovamente tutte le risposte nelle scelte di risposta.
<b>Verifica risposte</b>	Indica le risposte esatte ed errate.
<b>Mostra soluzione</b>	Sposta tutte le risposte nella posizione corretta all'interno dell'attività.
<b>Modifica</b>	Apri la procedura guidata. Nella procedura guidata è possibile modificare l'attività.
<b>Aggiorna scelte</b>	Aggiorna le scelte di risposta disponibili.

► Per selezionare un'opzione da utilizzare per l'attività in corso, fare clic su .

► Per visualizzare l'obiettivo dell'attività, fare clic su .

Preparazione di un obiettivo

## Preparazione di un obiettivo

Lo scopo dell'obiettivo è quello di comunicare le aspettative in modo chiaro, affinché l'insegnante e gli alunni possano avere la piena comprensione degli standard prestazionali in base a cui verranno valutati gli alunni. Un buon obiettivo specifico per gli alunni include i quattro elementi seguenti:

- **Soggetto:** la persona che porta a termine l'attività (ad esempio *l'alunno*)
- **Intento:** la categoria o lo scopo oggetto dell'attività (ad esempio *identificazione di uccelli e rettili*)
- **Indicatore:** il comportamento osservabile e valutabile che riflette l'intento (ad esempio *trascinamento e rilascio*)
- **Risultato:** il prodotto da valutare (ad esempio *ordinamento di immagini in colonne*)

**Esempio:** *L'alunno deve identificare uccelli e rettili trascinando le immagini disponibili nella colonna appropriata.*

È inoltre possibile includere in un obiettivo un quinto elemento, indicato di seguito:

- **Criterio:** livello prestazionale previsto per acquisire la padronanza dell'argomento. Può essere indicato sotto forma di percentuale di precisione e/o numero.


**Esempi:**

- *L'alunno deve identificare uccelli e rettili trascinando le immagini disponibili nella colonna appropriata con un livello di precisione pari al 90%.*
- *L'alunno deve identificare uccelli e rettili trascinando le immagini disponibili nella colonna appropriata con un minimo di 9 risposte esatte su 10 in meno di un minuto.*


## **Allegati file**

È possibile allegare file di qualsiasi tipo a un'istanza di Blocco note MimioStudio. I file allegati all'istanza di Blocco note possono essere aperti immediatamente da Blocco note MimioStudio.

### **Per allegare un file a un'istanza di Blocco note**

1. Nella visualizzazione schede fare clic su  per visualizzare il riquadro **Allegato file**.
2. Nel computer in uso individuare e selezionare il file da allegare all'istanza di Blocco note.
3. Trascinare il file nel riquadro **Allegato file**.  
Il file viene allegato all'istanza di Blocco note.

### **Per aprire un file allegato**

1. Nella visualizzazione schede fare clic su  per visualizzare il riquadro **Allegato file**.
2. Fare doppio clic sul file per aprirlo.

## **Uso di Strumenti MimioStudio**

---

Con Strumenti MimioStudio è possibile creare un'ampia gamma di oggetti quali linee, forme, elementi di disegno a mano libera e testo in qualsiasi pagina di Blocco note MimioStudio.





Per informazioni su come accedere a Strumenti MimioStudio, vedere Accesso a Strumenti MimioStudio.

## **Creazione di oggetti**





In Strumenti MimioStudio sono disponibili strumenti che consentono l'inserimento di elementi di scrittura o disegno a mano libera, linee, frecce, forme di base e testo formattato in Blocco note MimioStudio. È inoltre possibile importare immagini e oggetti multimediali o inserire un ritaglio della schermata nell'istanza di Blocco note in uso mediante Strumenti.

Dopo aver selezionato uno strumento di disegno, tale strumento resta selezionato finché non si seleziona un altro strumento di disegno o lo strumento di selezione.




### **Per utilizzare la penna a mano libera**

1. Fare clic sul pulsante **Penna**, .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare il tratto.
6. Trascinare il cursore per disegnare i tratti.


#### **Per utilizzare il pennello a mano libera**

1. Fare clic sul pulsante **Pennello** () .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera iniziare a tracciare le pennellate.
6. Trascinare il cursore per tracciare le pennellate.










#### **Per evidenziare una parte dello schermo**

1. Fare clic sul pulsante **Evidenziatore** () .
2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza dell'evidenziatore, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare colore, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. Posizionare il cursore nel punto della pagina che si desidera evidenziare.
5. Trascinare il cursore sull'area da evidenziare.


#### **Per cancellare il tratto e l'evidenziazione**

1. Fare clic sul pulsante **Gomma** () .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della gomma, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. Trascinare il cursore sul tratto o sull'evidenziazione da cancellare.




#### **Per aggiungere una linea o una forma**









1. Fare clic sul tipo di linea o forma che si desidera aggiungere.
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea o del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare il colore della linea o del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
  -  **Linea continua**
  -  **Trattini**
  -  **Punti quadrati**
6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea o della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la linea o forma.
8. Trascinare il cursore per disegnare la linea o forma.

#### **Per aggiungere testo formattato**





1. Fare clic sul pulsante **Testo** () .
2. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera aggiungere il testo.  
Per una casella di testo con larghezza fissa, posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la casella di testo, quindi trascinare fino a raggiungere la larghezza desiderata.
3. Selezionare uno stile, una dimensione e un colore per il carattere nonché un'opzione di allineamento per il testo.
4. Immettere il testo desiderato nella casella di testo.

#### **Per disegnare una forma**







1. Fare clic sul pulsante **Riconoscimento forma** () .
2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare il colore del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.

4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
    - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
  5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
    -  **Linea continua**
    -  **Trattini**
    -  **Punti quadrati**
  6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
  7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la forma.
  8. Trascinare il cursore per disegnare la forma.
-  Lo strumento Riconoscimento forma consente di disegnare cerchi, ellissi, triangoli, rettangoli, quadrati e linee.

#### **Per importare un'immagine, un oggetto multimediale o un documento**

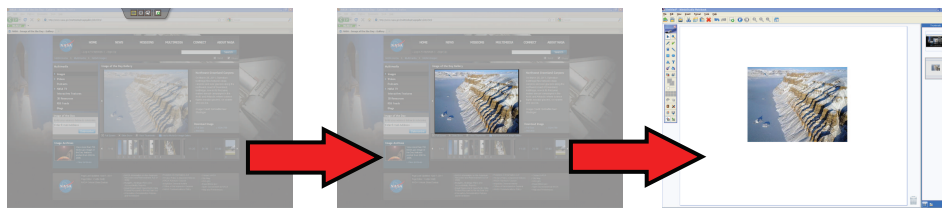
1. Procedere in uno dei seguenti modi:
    - In Strumenti MimioStudio, fare clic su , quindi scegliere  **Inserisci file**.
    - In Blocco note MimioStudio, scegliere  **File** dal menu **Inserisci**.
  2. Nella finestra di dialogo **Apri** selezionare il file da importare.
  3. Fare clic su **Apri**.
- L'elemento immagine o oggetto viene visualizzato nella pagina di Blocco note.
-  È inoltre possibile copiare, incollare e trascinare immagini in Blocco note da un'altra applicazione.

#### **Per inserire un ritaglio di schermata**

1. In Strumenti MimioStudio fare clic sul pulsante **Ritaglio schermata:** .  
La schermata è visualizzata con una maschera trasparente.
  2. Procedere in uno dei seguenti modi:
    - Fare clic su  per inserire un ritaglio schermata rettangolare.
    - Fare clic su  per inserire un ritaglio schermata a forma di ellisse.
    - Fare clic su  per inserire un ritaglio schermata a mano libera.
-  Per inserire l'intera schermata come nuova pagina in Blocco note, fare clic su .
3. Trascinare il cursore per selezionare l'area da acquisire.




L'area selezionata viene inserita nella pagina di Blocco note.




## Manipolazione di oggetti

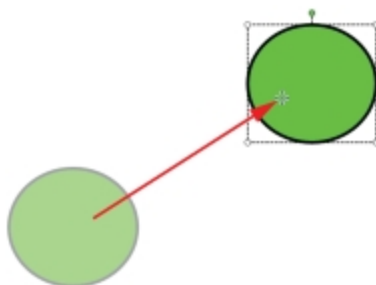
È possibile spostare, ruotare, copiare, eliminare, bloccare gli oggetti di una pagina e regolarne le proprietà.

### Per selezionare un oggetto


1. In Strumenti MimioStudio fare clic sul pulsante **Selezione**; .
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sull'oggetto da selezionare.
  - Per selezionare più oggetti, tenere premuto il tasto **CTRL** durante la selezione.
  - Per selezionare più oggetti vicini, trascinare un rettangolo di selezione sugli oggetti.
  - Per selezionare tutti gli oggetti in una pagina, scegliere **Seleziona tutto** dal menu **Modifica**.

### Per spostare un oggetto

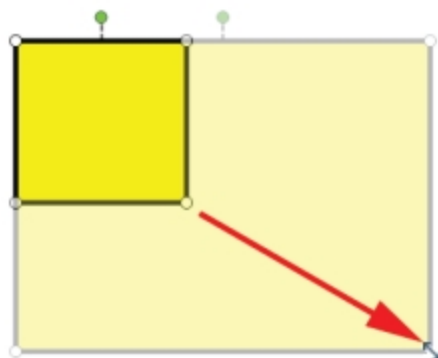
1. Selezionare l'oggetto da spostare.
2. Posizionare il cursore sull'oggetto.  
Il cursore si trasforma nel cursore di spostamento: .
3. Trascinare l'oggetto nella posizione desiderata.



### Per ridimensionare un oggetto


1. Selezionare l'oggetto da ridimensionare.  
Intorno all'oggetto viene visualizzato un riquadro.
2. Posizionare il cursore su uno dei puntini di ridimensionamento bianchi.  
Il cursore si trasforma nel cursore di ridimensionamento: .

3. Trascinare il cursore per ridimensionare l'oggetto.



- Per mantenere le proporzioni di un oggetto in corso di ridimensionamento, fare clic con il pulsante destro sull'oggetto e scegliere **Mantieni proporzioni**.

#### Per ruotare un oggetto

1. Selezionare l'oggetto da ruotare.  
Intorno all'oggetto viene visualizzato un riquadro.
2. Posizionare il cursore sul puntino di rotazione verde.  
Il cursore si trasforma nel cursore di rotazione: .
3. Trascinare il cursore per ruotare l'oggetto.  
Per eseguire il blocco in corrispondenza di uno degli incrementi predefiniti di 45°, spostare il cursore di rotazione e rilasciarlo sul punto di ancoraggio di rotazione predefinito.




#### Per bloccare la posizione e le proprietà di un oggetto

1. Selezionare l'oggetto da bloccare.
  2. Nel menu **Formato**, scegliere **Blocco** e quindi **Blocca**.
- Gli oggetti bloccati non possono essere selezionati.

#### Per sbloccare un oggetto





- Nel menu **Formato** scegliere **Blocco** e quindi **Sblocca tutto**.  
Gli oggetti possono essere sbloccati solo congiuntamente; non è possibile sbloccare singoli oggetti.

#### Per eliminare un oggetto


1. Selezionare l'oggetto da eliminare.
2. Trascinare l'oggetto nel cestino: .

#### Per riordinare gli oggetti


1. Selezionare l'oggetto da riordinare.
2. Scegliere **Ordine** dal menu **Formato**.
3. Scegliere una modalità di ordinamento per gli oggetti.

Opzione	Azione
 <b>Fronte</b>	Sposta l'oggetto selezionato all'inizio.
 <b>Indietro</b>	Sposta l'oggetto selezionato alla fine.
 <b>Avanti</b>	Sposta l'oggetto in avanti di una posizione.
 <b>Indietro</b>	Sposta l'oggetto indietro di una posizione.








#### Per raggruppare gli oggetti

1. Selezionare gli oggetti da raggruppare.
2. Nel menu **Formato** scegliere **Raggruppamento**, quindi  **Raggruppa**.





#### Per separare gli oggetti

1. Selezionare gli oggetti da separare.
2. Nel menu **Formato** scegliere **Raggruppamento**, quindi  **Separa**.

#### Per modificare le proprietà degli oggetti

1. Selezionare l'oggetto da modificare.
2. Per regolare lo spessore della linea o del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. Per regolare il colore, selezionare la casella del colore contorno o del colore di riempimento e procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
  -  **Linea continua**
  -  **Trattini**
  -  **Punti quadrati**
5. Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.




#### Per modificare il colore di riempimento di un oggetto

1. In Strumenti MimioStudio fare clic sul pulsante **Riempimento oggetto** .
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
3. Fare clic sull'oggetto di cui si desidera modificare il colore di riempimento.  
 Per modificare il colore di riempimento di un oggetto a cui non è assegnato alcun colore, fare clic sul bordo dell'oggetto.



#### **Per modificare il testo**

1. Fare doppio clic sulla casella di testo.
2. Selezionare il testo da modificare o immettere altro testo.
3. Regolare lo stile, la dimensione e il colore del carattere oppure l'allineamento del testo.



#### **Per importare un oggetto da un'altra pagina di Blocco note**

1. Selezionare l'oggetto da importare dalla pagina di Blocco note di origine.
  2. Fare clic sul pulsante **Copia** .
  3. Selezionare la pagina di Blocco note di destinazione.
  4. Fare clic sul pulsante **Incolla** .
-  È inoltre possibile importare un oggetto trascinandolo dalla pagina di origine alla pagina di destinazione.


#### **Per convertire il tratto in testo**

1. Selezionare gli oggetti da convertire.  
Tutti gli oggetti selezionati vengono uniti in un solo oggetto di testo.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic con il pulsante destro del mouse e scegliere  **Riconosci testo**.
  - Scegliere  **Riconosci testo** dal menu **Strumenti**.

#### **Per convertire il tratto in forme**

1. Selezionare gli oggetti da convertire.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic con il pulsante destro del mouse e scegliere  **Riconosci forme**.
  - Scegliere  **Riconosci forme** dal menu **Strumenti**.

#### **Per bloccare gli oggetti sulla griglia**


1. Scegliere  (**Griglia**) dal menu **Visualizza**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Griglia.
2. Per bloccare gli oggetti sulla griglia, selezionare la casella di controllo **Blocca sulla griglia**.
3. Per consentire il blocco degli oggetti sugli angoli, selezionare la casella di controllo **Blocca sugli angoli**.
4. Per regolare la spaziatura tra le posizioni di blocco sulla griglia, immettere il valore desiderato nella casella **Spaziatura**.
5. Per visualizzare una griglia sullo schermo, selezionare la casella di controllo **Visualizza griglia sullo schermo**.

6. Per rendere definitive le impostazioni della griglia per tutte le nuove istanze di Blocco note MimioStudio, selezionare la casella di controllo **Impostazione predefinita per tutti i nuovi documenti**.
7. Fare clic su **OK**.

## Aggiunta di azioni agli oggetti

È possibile associare azioni agli oggetti. È possibile associare un'azione a qualsiasi oggetto creato o importato in Blocco note MimioStudio, ma non a un modello o a uno sfondo.

È possibile scegliere di eseguire un'azione associata ogni volta che si fa clic sull'oggetto oppure ogni volta che lo si trascina.

 È possibile associare due diverse azioni a un singolo oggetto. Ad esempio, è possibile scegliere di avviare un collegamento ipertestuale quando si fa clic su un oggetto e clonare l'oggetto quando lo si trascina. Non è tuttavia possibile associare due diversi collegamenti ipertestuali o suoni a un oggetto.

Agli oggetti è possibile associare tre tipi di azioni:

- **Avvia collegamento ipertestuale**: consente di aprire un file, una pagina Web o un'altra pagina in un'istanza di Blocco note.
- **Clona**: consente di creare una copia dell'oggetto nella pagina di Blocco note.
- **Riproduci audio**: consente di riprodurre un file audio.

### Per aggiungere un collegamento ipertestuale a un oggetto

1. Selezionare l'oggetto a cui aggiungere il collegamento ipertestuale.
2. Nel menu **Inserisci** scegliere **Collegamento ipertestuale**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni azione.
3. Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Azione**:
  - **Al clic** per avviare il collegamento ipertestuale ogni volta che si fa clic sull'oggetto.
  - **Al trascinamento** per avviare il collegamento ipertestuale ogni volta che si trascina l'oggetto.
4. Selezionare **Avvia collegamento ipertestuale** dal menu **Funzione**.
5. Nell'elenco **Collega a** selezionare **File o pagina Web esistente**.  
In alternativa, selezionare una pagina dell'istanza corrente di Blocco note dall'elenco **Collega a**.
6. Immettere un nome file o un indirizzo Web a cui eseguire il collegamento nella casella **Indirizzo**.  
In alternativa, fare clic su **Sfoglia** per cercare un file a cui eseguire il collegamento.
7. Fare clic su **OK** per aggiungere il collegamento ipertestuale all'oggetto.

### Per clonare un oggetto

1. Selezionare l'oggetto da clonare.
2. Scegliere **Impostazioni azione** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni azione.

3. Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Azione**:
    - **Al clic** per creare una copia dell'oggetto ogni volta che si fa clic sull'oggetto.
    - **Al trascinamento** per creare una copia dell'oggetto ogni volta che si trascina l'oggetto.
  4. Selezionare **Clona** dall'elenco **Funzione**, quindi fare clic su **OK**.
- 💡 È inoltre possibile clonare un oggetto scegliendo Clona dal menu **Inserisci**. Per impostazione predefinita viene creata una copia dell'oggetto ogni volta che lo si trascina.

#### **Per aggiungere un suono a un oggetto**

1. Selezionare l'oggetto a cui collegare il file audio.
2. Scegliere **Impostazioni azione** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni azione.
3. Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Azione**:
  - **Al clic** per riprodurre il file audio ogni volta che si fa clic sull'oggetto.
  - **Al trascinamento** per riprodurre il file audio ogni volta che si trascina l'oggetto.
4. Selezionare **Riproduci audio** dal menu **Funzione**.
5. Fare clic su **Carica**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo **Apri**.
6. Individuare e selezionare il file audio da collegare all'oggetto, quindi fare clic su **Apri**.
7. Fare clic su **OK** nella finestra di dialogo **Impostazioni azione**.

#### **Per rimuovere un'azione da un oggetto**

1. Selezionare l'oggetto contenente l'azione da rimuovere.
2. Scegliere **Impostazioni azione** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni azione.
3. Scegliere **Nessuno** dall'elenco **Funzione**, quindi fare clic su **OK**.

### **Aggiunta di animazioni agli oggetti**

È possibile associare animazioni agli oggetti. È possibile associare un'animazione a qualsiasi oggetto creato o importato in Blocco note MimioStudio, ma non a un modello o a uno sfondo.

È possibile scegliere di eseguire un'animazione associata ogni volta che si fa clic sull'oggetto oppure ogni volta che viene visualizzata la pagina contenente l'oggetto.

#### **Per aggiungere un'animazione a un oggetto**

1. Selezionare l'oggetto a cui aggiungere l'animazione.
2. Scegliere l'opzione di **animazione** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni animazione.
3. Selezionare l'animazione desiderata dall'elenco **Animazioni**.
4. Selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco di **avvio**:
  - **Quando si fa clic sull'oggetto**: per avviare l'animazione quando si fa clic su un oggetto.

- **All'apertura della pagina:** per avviare l'animazione a ogni visualizzazione della pagina contenente l'oggetto.
- 5. Se possibile, selezionare una delle seguenti opzioni dall'elenco **Attiva**:
  - **Impostazione predefinita**
  - **Risultati**
  - **Note**
- 6. Fare clic su **OK** per chiudere la finestra di dialogo e salvare le impostazioni.

**Per rimuovere un'animazione da un oggetto**

1. Selezionare l'oggetto contenente l'animazione da rimuovere.
2. Scegliere l'opzione di **animazione** dal menu **Inserisci**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni animazione.
3. Scegliere **Nessuno** dall'elenco **Animazioni**, quindi fare clic su **OK**.


---

## Uso di Galleria MimioStudio

Galleria MimioStudio contiene le quattro cartelle principali seguenti:

- **Annotazioni schermata:** contiene tutte le istantanee di Annotazione schermata salvate.
- **Importa pacchetti di contenuti:** contiene il contenuto importato non ancora aggiunto alla cartella Galleria.
- **Domande e risultati:** contiene una serie di oggetti da utilizzare con MimioVote.
- **Galleria:** contiene numerose sottocartelle utilizzate per suddividere gli oggetti in categorie quali Geografia, Matematica e così via.
- **Sessioni di collaborazione:** contiene tutte le pagine salvate di Collaborazione.

La cartella Galleria e le relative sottocartelle possono contenere cinque diversi tipi di oggetti:

- **Immagini:** includono immagini e grafica.
- **Modelli:** modelli di sfondi e layout di pagina predefiniti.
- **Contenuto multimediale:** gli oggetti multimediali includono filmati, animazioni e audio.
- **Domande e risultati:** le domande e i risultati includono oggetti per la creazione e la visualizzazione dei risultati delle attività MimioVote.  
 Tale sezione di Galleria viene visualizzata solo se si spostano oggetti dalla cartella Domande e risultati alla cartella Galleria o a una sottocartella di quest'ultima.
- **Lezioni:** includono lezioni create con Blocco note MimioStudio e documenti importati. È possibile creare lezioni personalizzate o importare lezioni create da altri.

Per informazioni su come accedere a Galleria MimioStudio, vedere Accesso a Galleria MimioStudio.

**Per navigare in Galleria MimioStudio**

- ▶ Fare clic su una cartella qualsiasi per visualizzare gli elementi disponibili al suo interno.
- ▶ Fare clic sulla freccia accanto a una cartella di Galleria per visualizzare le relative sottocartelle.

**Per selezionare un elemento di Galleria**


1. Aprire la cartella di Galleria contenente l'elemento che si desidera selezionare.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sull'elemento di Galleria che si desidera selezionare.
  - Per selezionare più elementi, tenere premuto il tasto **CTRL** durante la selezione.
  - Per selezionare più elementi vicini, trascinare un rettangolo di selezione sugli elementi.
  - Per selezionare un intervallo di elementi, selezionare il primo elemento, quindi tenere premuto **MAIUSC** e selezionare l'ultimo elemento.
  - Per selezionare tutti gli elementi, fare clic con il pulsante destro del mouse e scegliere **Seleziona tutto**.

**Importazione di elementi di Galleria in un'istanza di Blocco note**

È possibile importare un elemento qualsiasi di Galleria da aggiungere alla presentazione in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

**Per importare un elemento di Galleria in un'istanza di Blocco note**

1. Selezionare l'immagine, il modello, l'oggetto multimediale, l'oggetto domande e risultati o la lezione da importare.
2. Trascinare l'elemento desiderato in Blocco note.


 È inoltre possibile importare gli elementi facendo doppio clic su di essi o copiandoli e incollandoli in un'istanza di Blocco note.

**Personalizzazione del contenuto di Galleria**

Galleria MimioStudio è un'applicazione completamente espansibile e modificabile, pertanto è possibile aggiungere cartelle, immagini, modelli, lezioni e oggetti multimediali personalizzati.

 MimioStudio non supporta gallerie di rete o condivise.

**Per importare una cartella di Galleria da un file di Galleria**

1. Fare clic sul pulsante **Importa pacchetto di contenuti** .
2. Nella finestra di dialogo **Apri**, individuare e selezionare il file di Galleria da importare.
3. Fare clic su **Apri**.

Il contenuto del file di Galleria viene aggiunto alla cartella Importa pacchetti di contenuti di Galleria MimioStudio.

4. Esaminare il contenuto importato e apportare le modifiche necessarie.
5. Per spostare il contenuto nella cartella di Galleria, fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella da spostare e scegliere **Installa**.

Il contenuto viene spostato nella cartella di Galleria.

**Per aggiungere una nuova cartella di Galleria**


1. Selezionare la cartella principale di Galleria o una sottocartella di Galleria a cui aggiungere la nuova cartella.
2. Fare clic sul pulsante **Nuova cartella** .

Verrà visualizzata la finestra di dialogo Proprietà elemento galleria.




3. Immettere un nome per la nuova cartella nella casella **Nome**.
4. (Facoltativo) Immettere una parola chiave nella casella **Parole chiave** per consentire la ricerca della nuova cartella nella barra di ricerca di Galleria.
5. Fare clic su **OK**.

#### **Per aggiungere un elemento a una cartella**

1. Selezionare la cartella a cui aggiungere l'elemento.
2. Fare clic sul pulsante **Inserisci file** .
3. Nella finestra di dialogo **Apri** individuare e selezionare il file da importare.
4. Fare clic su **Apri**.



L'elemento viene inserito nell'area appropriata della cartella di Galleria.

 È inoltre possibile aggiungere nuovi elementi selezionandoli e trascinandoli e rilasciandoli oppure copiandoli e incollandoli in una cartella di Galleria.

#### **Per creare un modello da un'immagine di Blocco note**


1. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'immagine e trascinarla in Galleria.  
Viene visualizzato un menu di scelta rapida.
2. Scegliere **Inserisci come modello**.

#### **Per copiare un elemento di Galleria esistente**

1. Selezionare l'elemento di Galleria da copiare.
2. Fare clic sul pulsante **Copia** .
3. Selezionare la cartella di Galleria in cui inserire il nuovo elemento.
4. Fare clic sul pulsante **Incolla** .

L'elemento viene inserito nell'area appropriata della cartella di Galleria.

#### **Per eliminare un elemento di Galleria**

1. Selezionare l'elemento di Galleria da eliminare.
2. Fare clic sul pulsante **Elimina** .
- Viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma dell'eliminazione.
3. Fare clic su **Sì**.

#### **Per cercare elementi di Galleria simili**

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su un elemento di Galleria e scegliere **Apri cartella**.
2. Se l'elemento è incluso in più di una cartella, scegliere la cartella da aprire.  
La cartella contenente l'elemento selezionato si apre in Galleria MimioStudio.

### **Esportazione di una cartella di Galleria in un file di Galleria**

È possibile esportare e importare intere cartelle di Galleria in Galleria MimioStudio nel formato file MCF di Galleria. Le gallerie create possono quindi essere condivise con altri utenti di MimioStudio.

 MimioStudio non supporta gallerie di rete o condivise.

#### **Esportazione di una cartella di Galleria in un file di Galleria**

1. Selezionare la cartella di Galleria da esportare.
2. Fare clic sul pulsante **Esporta pacchetto di contenuti** .

3. Nella finestra di dialogo **Salva con nome**, immettere un nome per il file nella casella **Nome file**.
4. Selezionare il percorso in cui salvare il file.
5. Fare clic su **Salva**.

## Uso delle istantanee di Annotazioni schermata salvate

---

Le istantanee di Annotazione schermata vengono salvate automaticamente in MimioStudio ogni volta che si esce dalla modalità Annotazione schermata. Queste istantanee vengono salvate nella cartella Annotazioni schermata di Galleria MimioStudio.

Per informazioni sulla creazione di istantanee di Annotazione schermata, vedere Uso della modalità Annotazione schermata.

### Visualizzazione delle istantanee di Annotazione schermata

Le annotazioni schermata salvate possono essere visualizzate nella cartella Annotazioni schermata di Galleria MimioStudio.

#### Per visualizzare le istantanee di Annotazione schermata

1. Avviare Galleria MimioStudio.
2. Selezionare la cartella **Annotazioni schermata**.

#### Per selezionare una istantanea

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sull'istantanea da selezionare.
  - Per selezionare più istantanee, tenere premuto il tasto **CTRL** durante la selezione.
  - Per selezionare più istantanee vicine l'una all'altra, trascinare un rettangolo di selezione sulle istantanee da selezionare.
  - Per selezionare un intervallo di istantanee, selezionare la prima istantanea, quindi premere **MAIUSC** e selezionare l'ultima pagina.
  - Per selezionare tutte le istantanee, fare clic con il pulsante destro del mouse, quindi scegliere **Seleziona tutto**.

### Ridenominazione di un'istantanea di Annotazione schermata

Le istantanee di Annotazione schermata vengono salvate in ordine cronologico mentre la data e l'ora di creazione vengono utilizzate come nome. Dopo averla salvata è possibile rinominare un'istantanea in qualsiasi momento.

#### Per rinominare un'istantanea

1. Selezionare l'istantanea da rinominare.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **Proprietà**.
3. Immettere un nome per l'istantanea nella casella **Nome** e fare clic su **OK**.

### Aggiunta di parole chiave a un'istantanea di Annotazione schermata

È possibile aggiungere parole chiave alle istantanee in modo da poter utilizzare la barra di ricerca di Galleria MimioStudio per cercare un'istantanea in qualsiasi momento.

#### Per aggiungere parole chiave a un'istantanea

1. Selezionare l'istantanea a cui si desidera aggiungere parole chiave.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **Proprietà**.
3. Immettere ogni parola chiave in una riga a parte nella casella **Parole chiave**, quindi fare clic su **OK**.

### Ricerca di un'istantanea di Annotazioni schermata

È possibile cercare un'istantanea specifica mediante la barra di ricerca di Galleria MimioStudio. È possibile cercare un'istantanea usando una parola chiave o parte del nome.

#### Per cercare una determinata istantanea

1. Selezionare la cartella **Annotazioni schermata** in Galleria.
2. Immettere il testo da cercare nella casella **Cerca**.

Tutte le istantanee associate al testo immesso vengono visualizzate nell'area di anteprima di Galleria.

### Importazione di un'istantanea di Annotazione schermata

È possibile importare un'istantanea in un'istanza di Blocco note aperta.


#### Per importare un'istantanea

1. Aprire un'istanza di Blocco note MimioStudio.
2. Selezionare l'istantanea da importare.
3. Trascinare l'istantanea selezionata nell'istanza di Blocco note di destinazione.

### Come incollare un'istantanea di Annotazione schermata in un'altra applicazione

Le istantanee di Annotazione schermata possono essere utilizzate in altre applicazioni, ad esempio Microsoft Word o PowerPoint.

#### Per incollare un'istantanea in un'altra applicazione

1. Selezionare l'istantanea da copiare.
2. Fare clic sul pulsante **Copia** .
3. Selezionare l'applicazione di destinazione.
4. Fare clic con il pulsante destro del mouse, quindi scegliere **Incolla**.

In alternativa è possibile trascinare l'istantanea selezionata nell'applicazione di destinazione.

### Stampa di un'istantanea di Annotazioni schermata

È possibile stampare un'istantanea direttamente dalla cartella Annotazioni schermata di Galleria MimioStudio.


#### Per stampare un'istantanea

1. Selezionare l'istantanea da stampare.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **Stampa**.

### Eliminazione di un'istantanea di Annotazione schermata

È possibile eliminare le istantanee dalla cartella Annotazioni schermata.

#### Per eliminare un'istantanea

1. Selezionare l'istantanea da eliminare.
2. Fare clic sul pulsante **Elimina** .
- Viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma dell'eliminazione.
3. Fare clic su **Sì**.

## Lezioni e presentazioni interattive con Blocco note

---

È possibile utilizzare Blocco note MimioStudio per tenere lezioni e mostrare presentazioni create o importate in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

### Uso della visualizzazione Schermo intero

Per la presentazione delle informazioni è possibile utilizzare la visualizzazione Schermo intero, in cui l'intero schermo viene riempito con la pagina corrente.

Nella visualizzazione Schermo intero sono disponibili la barra degli strumenti standard di Blocco note MimioStudio e tutti gli Strumenti MimioStudio.

#### Per accedere alla visualizzazione Schermo intero





- Fare clic sul pulsante **Schermo intero**, .

La pagina corrente occupa tutta la superficie dello schermo e la barra degli strumenti standard di Blocco note MimioStudio rimane visibile.

### Navigazione in una presentazione

#### Per navigare in una presentazione di Blocco note

- Per navigare in una presentazione di Blocco note MimioStudio, utilizzare la barra degli strumenti standard di Blocco note MimioStudio.

Pulsante	Azione
	Utilizzare questo pulsante per attivare o disattivare la visualizzazione Schermo intero.
	Utilizzare questo pulsante per inserire una nuova pagina.
	Utilizzare questo pulsante per tornare alla pagina precedente dell'istanza di Blocco note.
	Utilizzare questo pulsante per passare alla pagina successiva dell'istanza di Blocco note.

### Uso di oggetti multimediali

È possibile riprodurre, interrompere, far avanzare rapidamente o riavvolgere filmati, animazioni e oggetti audio aggiunti alla presentazione.

#### Per riprodurre video o audio

- Fare clic in un punto qualsiasi del filmato, dell'animazione o dell'oggetto audio da riprodurre.


#### Per mostrare e nascondere i comandi audio e video

1. Quando il video e l'audio sono in corso di riproduzione, fare clic in un punto qualsiasi dell'oggetto per visualizzarne i comandi.



2. Fare clic di nuovo sull'oggetto per nascondere i controlli.

**Per interrompere, far avanzare rapidamente o riavvolgere il video o l'audio**

- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per interrompere il video o l'audio, fare clic su .
  - Per far avanzare rapidamente il video o l'audio, trascinare il dispositivo di scorrimento a destra.
  - Per riavvolgere il video o l'audio, trascinare il dispositivo di scorrimento a sinistra.

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

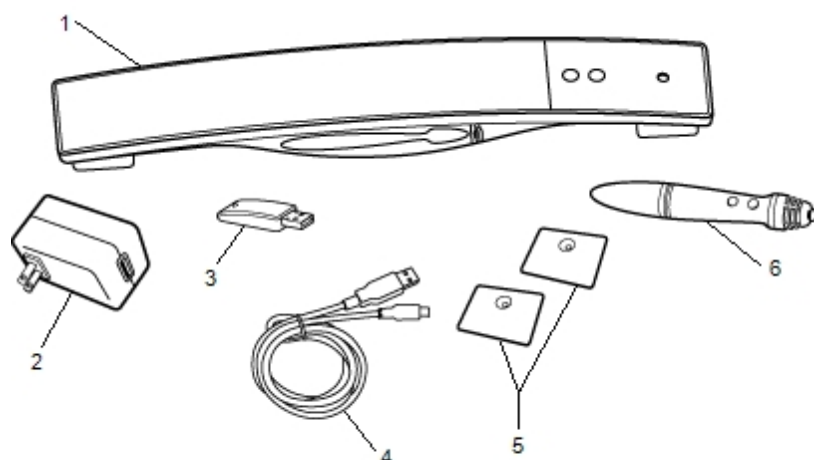
## Capitolo 3

# MimioTeach

Utilizzando MimioTeach con un proiettore, è possibile creare e mostrare lezioni e presentazioni direttamente sulla lavagna. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite lo stilo MimioTeach, proprio come si farebbe con un normale mouse.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioTeach contiene:



1	Barra MimioTeach	4	Cavo USB
2	Adattatore di alimentazione USB	5	Piastre di montaggio
3	MimioHub	6	Stilo MimioTeach

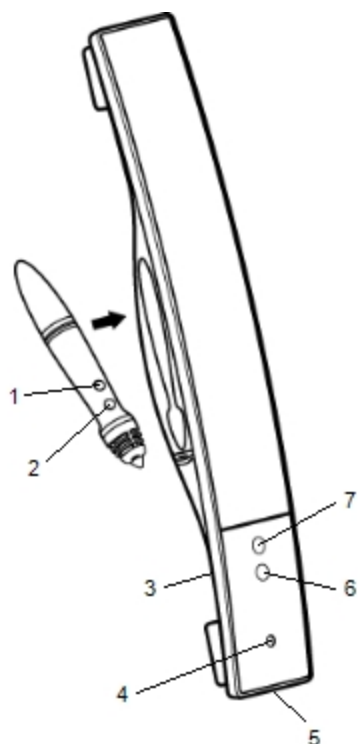
Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

### Informazioni su MimioTeach

È possibile utilizzare la barra e lo stilo MimioTeach nella modalità interattiva di MimioStudio per tenere lezioni e mostrare presentazioni.

È inoltre possibile utilizzare la barra MimioTeach con MimioCapture per acquisire le annotazioni della lavagna in un'istanza di Blocco note MimioStudio. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di MimioTeach con MimioCapture, vedere MimioCapture.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di MimioTeach.



1	Apertura di strumenti (pulsante B)	5	Connettore USB/di alimentazione
2	Posizionamento/clic destro (pulsante B)	6	Avvia
3	Dock MimioHub	7	Calibra
4	Indicatore di alimentazione/stato		

### Indicatori di stato

L'indicatore di stato indica lo stato della barra MimioTeach.

Disattivato	Nessuna alimentazione: il cavo di alimentazione/USB non è collegato oppure la lavagna MimioTeach è spenta.
Verde fisso	MimioTeach è connesso e riceve alimentazione; il software MimioStudio è in esecuzione.
Verde lampeggiante	MimioTeach è connesso o in corso di connessione e riceve alimentazione; il software MimioStudio non è in esecuzione.
Giallo fisso	MimioTeach non riesce a trovare un dispositivo MimioHub disponibile.
Giallo lampeggiante	MimioTeach è alla ricerca di un dispositivo MimioHub disponibile.



---

## **Informazioni su Strumenti MimioStudio**


Con i vari strumenti di presentazione disponibili in Strumenti MimioStudio, è possibile focalizzare l'attenzione degli ascoltatori su un'area specifica dello schermo nascondendo le parti dello schermo superflue. È inoltre possibile annotare la schermata utilizzando gli strumenti di disegno disponibili per la funzione Annotazione schermata di Strumenti MimioStudio.


Per ulteriori informazioni su Strumenti MimioStudio, vedere [Uso della modalità Annotazione schermata](#).


Nella tabella seguente vengono descritti i componenti principali di Strumenti MimioStudio.


	Strumento di selezione		Zoom
	Penna		Pennello
	Testo		Evidenziatore
	Linea		Freccia fine
	Freccia inizio		Freccia bidirezionale
	Rettangolo		Ellisse
	Triangolo		Triangolo rettangolo
	Stella a cinque punte		Esagono
	Pentagono		Riconoscimento forma
	Gomma		Inserisci file
	Ritaglio schermata		Selezione colori
	Altri colori		Riempimento oggetto
	Colore contorno e riempimento		Dispositivo di scorrimento dello spessore
	Tavolozza dei colori		Linea continua
	Linea tratteggiata		Linea di punti quadrati
	Trasparenza		Galleria
	Applicazioni (vedere sotto)		Clic con il pulsante destro
	Interattiva		Mouse
	Annotazione schermata		


Lo strumento Applicazioni consente di accedere alle funzionalità seguenti:

Tendina ()


Riflettore ()


Strumenti di testo ()


Gestione classi ()

Controllo ()


Collaborazione rapida

Collaborazione ()

Risposta rapida ()

Visualizzatore ()

Calcolatrice ()

Browser Web ()

## Introduzione

---

Per informazioni sull'installazione e l'utilizzo di MimioTeach, consultare gli argomenti seguenti.

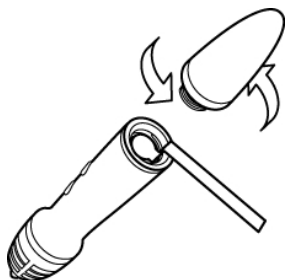
- Configurazione dello stilo MimioTeach
- Configurazione della barra MimioTeach
- Configurazione della modalità interattiva

### Configurazione dello stilo MimioTeach

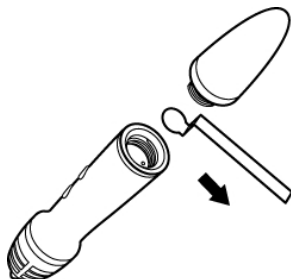
Lo stilo MimioTeach è alimentato da una batteria ricaricabile agli ioni di litio. La batteria si ricarica quando lo stilo viene inserito nella barra MimioTeach.

#### Per configurare lo stilo MimioTeach

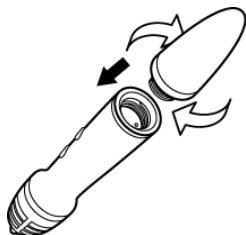
1. Svitare la parte superiore dello stilo in senso antiorario per separarla dal corpo dello stilo.



2. Rimuovere la linguetta in plastica dallo stilo.



3. Rimontare la parte superiore dello stilo avvitandola in senso orario.



### Configurazione della barra MimioTeach

La barra MimioTeach è già pre-collegata al dispositivo MimioHub in dotazione. È possibile utilizzare MimioHub anche per collegare altri dispositivi MimioClassroom al computer, ad esempio MimioVote.

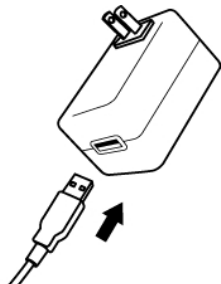
💡 Quando non viene utilizzato, MimioHub può essere collocato nel dock MimioHub sulla parte posteriore della barra MimioTeach.

MimioTeach viene alimentato tramite il cavo USB e l'adattatore di alimentazione inclusi.

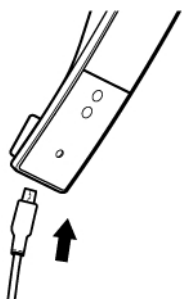
📄 In alternativa, MimioTeach può essere alimentato con tre pile di tipo AAA. Per informazioni sull'uso delle pile per alimentare la barra MimioTeach, vedere Inserimento delle pile.

#### **Per configurare la barra MimioTeach**

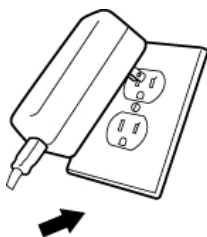
1. Inserire il cavo USB nella porta USB dell'adattatore di alimentazione.



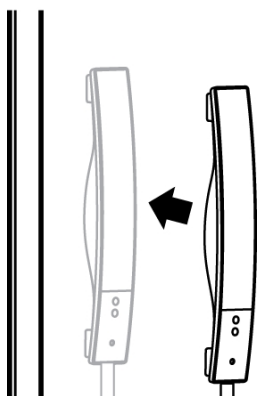
2. Inserire l'altra estremità del cavo USB nella porta USB della barra MimioTeach.



3. Inserire l'adattatore di alimentazione in una presa di corrente.

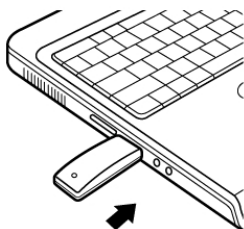


4. Posizionare la barra MimioTeach lungo il bordo sinistro della lavagna, come indicato.



La barra MimioTeach può essere agganciata saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Per informazioni su come montare la barra su una lavagna non magnetica, vedere Montaggio di MimioTeach su una lavagna non magnetica.

5. Collegare MimioHub a una porta USB disponibile nel computer in uso.



Se non si desidera connettere la barra MimioTeach al computer in modalità wireless, è possibile collegarla al computer utilizzando il cavo USB in dotazione senza l'adattatore di alimentazione. La barra verrà alimentata mediante il cavo USB collegato al computer.

## Configurazione della modalità interattiva

La modalità interattiva di MimioStudio consente di tenere lezioni e mostrare presentazioni direttamente sulla lavagna.

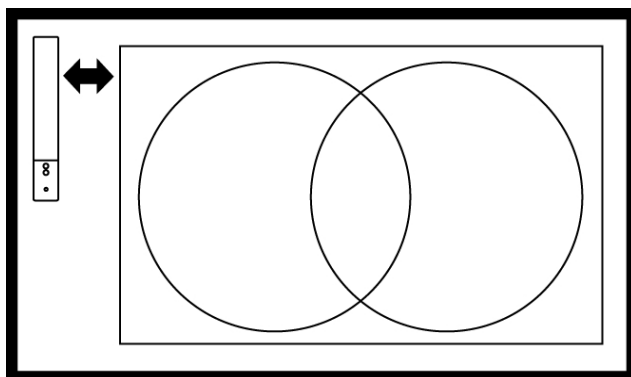
Per utilizzare la modalità interattiva è necessario disporre di un proiettore, una lavagna abilitata per MimioTeach e uno stilo MimioTeach. Tutti insieme, questi dispositivi formano un potente strumento per tenere lezioni e visualizzare presentazioni.

### Proiezione della schermata

Se per una presentazione, ad esempio in formato PowerPoint, si utilizza Blocco note MimioStudio o un'altra applicazione, è possibile aprire il programma prima o dopo l'attivazione e la calibrazione della modalità interattiva.

#### Per avviare la modalità interattiva


1. Proiettare l'immagine della schermata attiva del computer sulla lavagna.  
Per istruzioni su come proiettare l'immagine della schermata attiva, consultare la documentazione del proiettore.
2. Regolare l'immagine proiettata lasciando un margine di 5-8 cm tra il bordo dell'immagine proiettata e MimioTeach.



3. Fare clic con lo stilo MimioTeach in un punto qualsiasi della lavagna.

La modalità interattiva viene avviata e viene visualizzata la schermata di calibrazione.

#### Per disattivare la modalità interattiva


- Procedere in uno dei seguenti modi:
    - Premere due volte il pulsante **Interattiva** ( $\oplus$ ) della barra MimioTeach.
    - Avviare Strumenti MimioStudio, fare clic su **Interattiva** () e quindi su **Esci**.
    - Avviare Impostazioni MimioStudio, selezionare **Interattiva** e fare clic su **Disattiva**.
- Per informazioni su come accedere a Impostazioni MimioStudio, vedere Personalizzazione di MimioStudio.

#### Calibrazione della modalità interattiva

Ogni volta che si attiva la modalità interattiva, viene richiesto di eseguire la calibrazione con lo stilo MimioTeach.

Per le lavagne e i proiettori installati in modo permanente, non è necessario ricalibrare la modalità interattiva dopo la prima sessione. Vedere Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva

#### Per calibrare la modalità interattiva

1. Se la schermata di calibrazione non viene visualizzata all'avvio della modalità interattiva, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Premere il pulsante **Interattiva** ( $\oplus$ ) della barra MimioTeach.
  - Avviare Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Interattiva** () , quindi fare clic su **Ricalibra**.
  - Avviare Impostazioni MimioStudio, selezionare **Interattiva** e fare clic su **Calibra**.
2. Sulla lavagna, toccare con lo stilo MimioTeach il centro di ognuno dei nove bersagli di calibrazione.

Durante l'operazione, verificare che lo stilo sia perpendicolare alla superficie di scrittura.

Il bersaglio scompare e viene visualizzato il bersaglio successivo.

Quando la schermata di calibrazione scompare, viene attivata la modalità interattiva.

## Uso di MimioTeach

È possibile utilizzare la barra e lo stilo MimioTeach nella modalità interattiva di MimioStudio per tenere lezioni e mostrare presentazioni. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite lo stilo MimioTeach, proprio come si farebbe con un normale mouse.

Con i vari strumenti di presentazione disponibili in Strumenti MimioStudio, è possibile focalizzare l'attenzione degli ascoltatori su un'area specifica dello schermo nascondendo le parti dello schermo superflue. È inoltre possibile annotare la schermata utilizzando gli strumenti di disegno disponibili per la funzione Annotazione schermata di Strumenti MimioStudio.

### Uso dello stilo MimioTeach

Nella modalità interattiva è possibile utilizzare lo stilo MimioTeach per controllare la schermata e interagire con le applicazioni del computer dalla lavagna.

Nella seguente tabella viene descritto come utilizzare lo stilo MimioTeach per controllare la schermata dalla lavagna.

Operazione	Procedere come indicato
Clic con il pulsante sinistro	Fare clic con la punta dello stilo nel punto desiderato all'interno dell'area dell'immagine proiettata.
Doppio clic con il pulsante sinistro	Fare clic due volte in rapida successione con la punta dello stilo nel punto desiderato all'interno dell'area dell'immagine proiettata.
Clic con il pulsante destro	Premere il pulsante B dello stilo e fare clic con la punta dello stilo nel punto desiderato all'interno dell'area dell'immagine proiettata.
Passaggio del mouse	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Posizionare lo stilo nel punto desiderato, tenendolo il più vicino possibile alla lavagna senza che la tocchi.</li> <li>2. Premere il pulsante B dello stilo.</li> <li>3. Spostare lo stilo nel punto desiderato.</li> <li>4. Rilasciare il pulsante B dello stilo.</li> </ol>

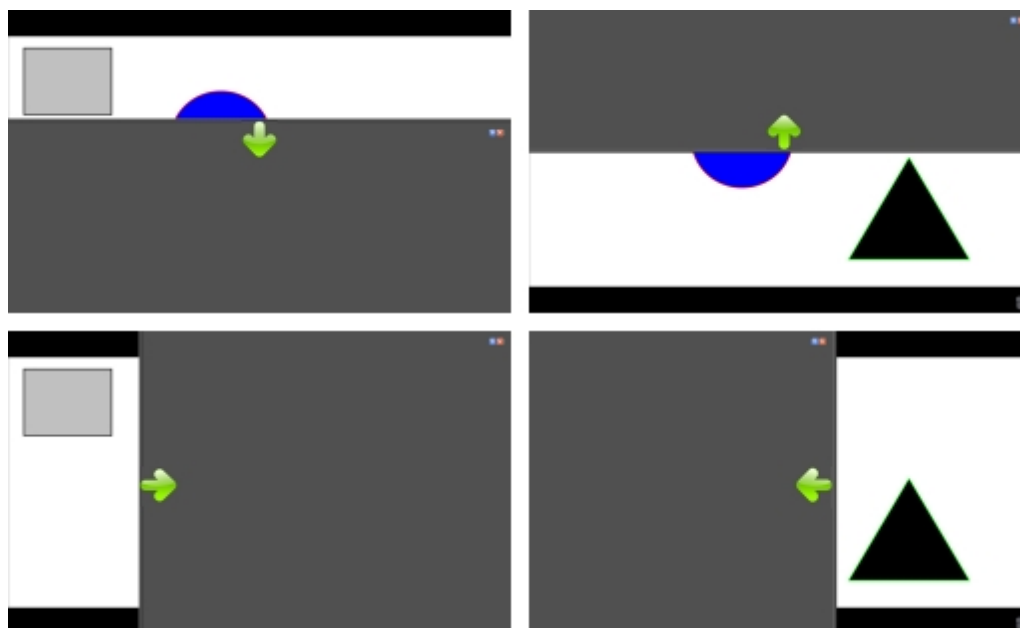
Per modificare le funzioni assegnate ai pulsanti dello stilo MimioTeach, vedere Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva.

### Uso degli strumenti Tendina e Riflettore




Lo strumento Tendina e lo strumento Riflettore consentono di nascondere alcune parti della schermata per focalizzare l'attenzione degli alunni su una determinata area dello schermo.

#### Uso dello strumento Tendina

Lo strumento Tendina consente di oscurare parti della schermata mediante una *tendina*, che può essere spostata in alto, in basso, a sinistra o a destra nella schermata. In tal modo, si possono visualizzare elenchi puntati o altre informazioni in modo progressivo.




#### Per usare lo strumento Tendina

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere **Tendina**.
  - (Solo modalità interattiva) Premere il pulsante **Avvia**  della barra MimioTeach, quindi fare clic su **Tendina**  nella finestra di avvio.

#### Per regolare l'area visualizzata

- Fare clic all'interno dell'area oscurata e alzare, abbassare, spostare verso sinistra o verso destra la tendina per visualizzare una porzione maggiore o minore dell'immagine.

#### Per regolare la trasparenza per lo strumento Tendina

1. Fare clic su , quindi su **Trasparenza**.
2. Nell'elenco **Trasparenza** scegliere una percentuale.

Con una trasparenza dello 0% l'area oscurata risulterà completamente opaca.

#### Uso dello strumento Riflettore

Lo strumento Riflettore consente di oscurare l'intera schermata tranne una piccola area. Ciò permette di focalizzare l'attenzione degli alunni su una determinata area dello schermo. È possibile modificare la forma, le dimensioni e la posizione dell'area del Riflettore.





### Per usare lo strumento Riflettore

1. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** (🔧), quindi scegliere **(Riflettore)**.
  - (Solo modalità interattiva) Premere il pulsante **Avvia** (⏮) della barra MimioTeach, quindi fare clic su **(Riflettore)** nella finestra di avvio.
2. Fare clic sull'area oscurata e trascinare il Riflettore nella posizione desiderata.

### Per regolare la forma del Riflettore

1. Fare clic su **Forma**, quindi su **Forma**.
2. Nell'elenco **Forma**, scegliere una forma per il Riflettore.

### Per ridimensionare il Riflettore

1. Fare clic su **Dimensioni**, quindi su **Dimensioni**.
  2. Nell'elenco **Dimensioni**, scegliere le dimensioni del Riflettore.
- Le dimensioni del Riflettore possono essere modificate anche trascinando il rispettivo bordo colorato fino a quando non raggiunge le dimensioni desiderate.

### Per regolare la trasparenza del Riflettore

1. Fare clic su **Trasparenza**, quindi su **Trasparenza**.
  2. Nell'elenco **Trasparenza**, scegliere una percentuale di trasparenza.
- Con una trasparenza dello 0% l'area oscurata risulterà completamente opaca.

## Uso della modalità Annotazione schermata




La modalità Annotazione schermata consente di inserire annotazioni in applicazioni, pagine Web e immagini. Quando si attiva la modalità Annotazione schermata, viene visualizzato un bordo verde con un margine sfumato intorno alla schermata.

Quando si disattiva la modalità Annotazione schermata, tutte le annotazioni vengono eliminate dalla lavagna e vengono automaticamente archiviate nella cartella Annotazioni schermata di Galleria MimioStudio.

### Attivazione della modalità Annotazione schermata

#### Per attivare la modalità Annotazione schermata

1. Procedere in uno dei seguenti modi:

- In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Annotazione schermata** () per eseguire un fermo immagine della schermata corrente.
- *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Avvia** () della barra MimioTeach, quindi fare clic su  **Annotazione schermata** nella finestra di avvio.




Viene visualizzato un bordo verde con un margine sfumato intorno alla schermata.

2. Aggiungere annotazioni alla schermata mediante Strumenti MimioStudio.




Nella modalità Annotazione schermata sono disponibili tutte le funzioni di disegno e modifica degli oggetti di Strumenti MimioStudio.

#### **Per disattivare la modalità Annotazione schermata**

► Procedere in uno dei seguenti modi:

- In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Mouse** () per riattivare la schermata.
- *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Avvia** () della barra MimioTeach, quindi fare clic su  **Annotazione schermata** nella finestra di avvio.

#### **Per disattivare il bordo nella modalità Annotazione schermata**

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su  nell'area di notifica, quindi scegliere  **Impostazioni**.
2. Selezionare  **Blocco note** nella finestra di dialogo **Impostazioni MimioStudio**.
3. In **Impostazioni generali**, deselezionare la casella di controllo **Attiva bordo schermo intero (solo Annotazione schermata)**.
4. Fare clic su **OK** per salvare le impostazioni.

### **Inserimento di annotazioni nella schermata mediante Strumenti MimioStudio**




Strumenti MimioStudio vengono utilizzati per inserire annotazioni nella schermata. Nella modalità Annotazione schermata sono disponibili tutte le funzioni di disegno e modifica degli oggetti di Strumenti MimioStudio.


Dopo aver selezionato uno strumento di disegno, tale strumento resta selezionato finché non si seleziona un altro strumento di disegno o lo strumento di selezione.

Per informazioni dettagliate sulla manipolazione degli oggetti, vedere Manipolazione di oggetti.





Nella modalità Annotazione schermata è possibile utilizzare tutte le funzionalità degli strumenti di disegno MimioStudio disponibili in Blocco note MimioStudio.

#### **Per utilizzare la penna a mano libera**




1. Fare clic sul pulsante **Penna**, .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.

4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare il tratto.
6. Trascinare il cursore per disegnare i tratti.


#### **Per utilizzare il pennello a mano libera**

1. Fare clic sul pulsante **Pennello** () .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera iniziare a tracciare le pennellate.
6. Trascinare il cursore per tracciare le pennellate.



#### **Per evidenziare una parte dello schermo**








1. Fare clic sul pulsante **Evidenziatore** () .
2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza dell'evidenziatore, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare colore, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. Posizionare il cursore nel punto della pagina che si desidera evidenziare.
5. Trascinare il cursore sull'area da evidenziare.

#### **Per cancellare il tratto e l'evidenziazione**


1. Fare clic sul pulsante **Gomma** () .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della gomma, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. Trascinare il cursore sul tratto o sull'evidenziazione da cancellare.

#### **Per aggiungere una linea o una forma**







1. Fare clic sul tipo di linea o forma che si desidera aggiungere.
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea o del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare il colore della linea o del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.






4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
  -  **Linea continua**
  -  **Trattini**
  -  **Punti quadrati**
6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea o della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la linea o forma.
8. Trascinare il cursore per disegnare la linea o forma.

#### **Per aggiungere testo formattato**

1. Fare clic sul pulsante **Testo** ().
2. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera aggiungere il testo.  
Per una casella di testo con larghezza fissa, posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la casella di testo, quindi trascinare fino a raggiungere la larghezza desiderata.
3. Selezionare uno stile, una dimensione e un colore per il carattere nonché un'opzione di allineamento per il testo.
4. Immettere il testo desiderato nella casella di testo.

#### **Per disegnare una forma**

1. Fare clic sul pulsante **Riconoscimento forma** ().
2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare il colore del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:

-  **Linea continua**
  -  **Trattini**
  -  **Punti quadrati**
6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
  7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la forma.
  8. Trascinare il cursore per disegnare la forma.
-  Lo strumento Riconoscimento forma consente di disegnare cerchi, ellissi, triangoli, rettangoli, quadrati e linee.

### Eliminazione di tutte le annotazioni dalla schermata

Quando si disattiva la modalità Annotazione schermata, tutte le annotazioni vengono eliminate dalla schermata e vengono automaticamente memorizzate come istantanee. Per informazioni su come consultare e utilizzare le istantanee, vedere Uso delle istantanee di Annotazioni schermata salvate.







### Uso di Strumenti di testo MimioStudio per inserire testo in un'applicazione

Gli strumenti di testo MimioStudio consentono di inserire testo in caselle di immissione o pagine. Sono disponibili due modalità per l'immissione di testo:





- La tastiera su schermo consente di immettere testo mediante un'applicazione che visualizza una tastiera sullo schermo.  
La tastiera su schermo è disponibile solo se è installata una delle seguenti applicazioni per tastiera: xvkbd, OnBoard o GOK.
- La modalità Riquadro scrittura consente di immettere testo in un piccolo riquadro di scrittura visualizzato sullo schermo. La grafia viene convertita automaticamente in testo e viene immessa nell'applicazione attiva.

Inoltre, Riquadro scrittura supporta funzioni di riconoscimento del tratto, per cui i tasti di scelta rapida scritti a mano vengono riconosciuti automaticamente come tasti di uso frequente.

#### Per accedere a MimioStudio Strumenti di testo

1. In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** () , quindi scegliere  **Strumenti di testo**.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona **Strumenti di testo**  o  nell'area di notifica.
3. Scegliere lo strumento di testo che si desidera utilizzare.
  -  (**Tastiera**) per attivare la modalità Tastiera su schermo.
  -  **Riquadro scrittura**, per attivare la modalità Riquadro scrittura.

#### Per disattivare Strumenti di testo MimioStudio

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sull'icona **Strumenti di testo** ( o  ) nell'area di notifica.
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** () , quindi scegliere  **Strumenti di testo**.

## Uso della Tastiera su schermo

Con la tastiera su schermo è possibile immettere il testo in qualsiasi applicazione.



La tastiera su schermo è disponibile solo se è installata una delle seguenti applicazioni per tastiera: xvkbd, OnBoard o GOK.

### Per usare la tastiera su schermo

1. Aprire la tastiera su schermo.
2. Fare clic nella casella di immissione testo o nella pagina in cui si desidera immettere il testo.
3. Premere i tasti virtuali della tastiera su schermo con il mouse o lo stilo MimioTeach.  
Il testo verrà inserito nella casella di immissione o nella pagina selezionata.

## Uso di Riquadro scrittura

Con Riquadro scrittura è possibile immettere testo mediante un piccolo riquadro di scrittura visualizzato sullo schermo utilizzando lo stilo MimioTeach mentre la modalità interattiva è attivata. È inoltre possibile utilizzare la modalità Riquadro scrittura con il proprio mouse o un'altra periferica di input dal computer.

### Per usare Riquadro scrittura

1. Avviare il Riquadro scrittura.  
Viene visualizzato il riquadro scrittura.
2. Fare clic nella casella di immissione testo o nella pagina in cui si desidera immettere il testo.
3. Scrivere nello spazio giallo del riquadro scrittura su schermo utilizzando il mouse o lo stilo MimioTeach.  
La grafia viene convertita automaticamente in testo e viene inserita nella casella di immissione o nella pagina selezionata.
4. Usare i pulsanti su schermo per i tasti usati di frequente.

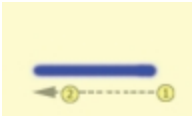
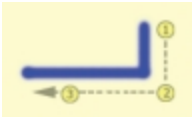
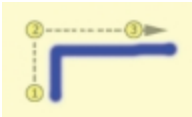
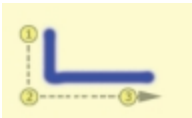
Pulsante	Descrizione
	BACKSPACE
	INVIO
	TAB
	BARRA SPAZIATRICE

La modalità Riquadro scrittura supporta anche il riconoscimento del tratto per i tasti usati di frequente. Vedere Uso della funzione di riconoscimento del tratto.

## Uso della funzione di riconoscimento del tratto

Con il riconoscimento del tratto, i collegamenti scritti a mano vengono riconosciuti automaticamente come tasti usati di frequente. Riquadro scrittura supporta il riconoscimento del tratto.

Nella seguente tabella viene descritto come tracciare linee per eseguire operazioni comuni.

Per premere	Procedere come indicato	
BACKSPACE	Tracciare una linea da destra a sinistra.	
INVIO	Tracciare una linea dall'alto verso il basso collegata a un'altra linea che va da destra verso sinistra.	
TAB	Tracciare una linea dal basso verso l'alto collegata a un'altra linea che va da sinistra verso destra.	
BARRA SPAZIATRICE	Tracciare una linea dall'alto verso il basso, collegata a un'altra linea che va da sinistra verso destra.	

## Uso degli strumenti Browser Web e Calcolatrice

Strumenti MimioStudio include collegamenti per l'accesso agli strumenti Browser Web e Calcolatrice.

### Per usare gli strumenti

1. Avviare Strumenti MimioStudio.
2. Fare clic sul pulsante **Applicazioni** (📁), scegliere **Altri strumenti** e selezionare uno degli strumenti seguenti:
  - Calcolatrice (🧮)
  - Browser Web (🌐)

## Manutenzione di MimioTeach


Per informazioni sulla pulizia, l'inserimento delle pile e il montaggio definitivo di MimioTeach, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di MimioTeach
- Inserimento delle pile
- Montaggio di MimioTeach su una lavagna non magnetica


### Pulizia di MimioTeach

MimioTeach è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di MimioTeach, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
- Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
-  Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.


#### **Per pulire la barra e lo stilo MimioTeach**

1. Scollegare il cavo USB dalla barra MimioTeach.
2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna della barra e dello stilo MimioTeach.
3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.
-  Evitare di versare liquidi su qualsiasi contatto di carica esposto. Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo USB.

### **Inserimento delle pile**


MimioTeach viene alimentato mediante il cavo USB e l'adattatore di alimentazione in dotazione. In alternativa, MimioTeach può essere alimentato con tre pile di tipo AAA.

#### **Per inserire le pile**

1. Estrarre il coperchio del vano batteria esercitando una pressione verso il basso e facendolo scivolare verso l'esterno.
2. Inserire tre pile di tipo AAA nel vano batteria.
3. Richiudere il coperchio del vano.
-  Togliere le pile dalla barra MimioTeach se si prevede di non utilizzarla per un periodo di tempo prolungato.

### **Montaggio di MimioTeach su una lavagna non magnetica**

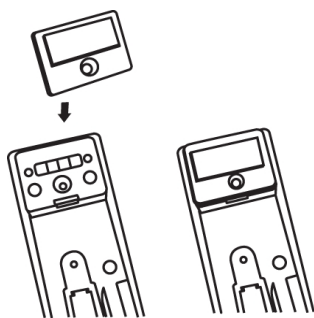
La barra MimioTeach può essere agganciata saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Se non si dispone di una lavagna magnetica, è possibile montare la barra MimioTeach sulla lavagna in uso servendosi delle piastre metalliche in dotazione.

-  Se si installa sia MimioTeach sia MimioCapture, è necessario montare MimioCapture prima di MimioTeach. Ciò garantisce il corretto posizionamento della barra MimioTeach. Per informazioni su come montare MimioCapture, vedere Montaggio di MimioCapture su una lavagna non magnetica.

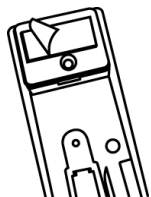
#### **Per montare MimioTeach su una lavagna non magnetica**

1. Appoggiare le piastre metalliche contro la parte posteriore della barra MimioTeach, come indicato.  
Le piastre devono essere inserite in modo che le rientranze combacino con quelle presenti sulla parte posteriore della barra MimioTeach.

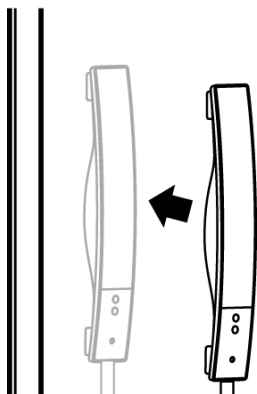




2. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.



3. Far aderire la barra MimioTeach lungo il bordo inferiore sinistro della lavagna esercitando una forte pressione, come indicato.



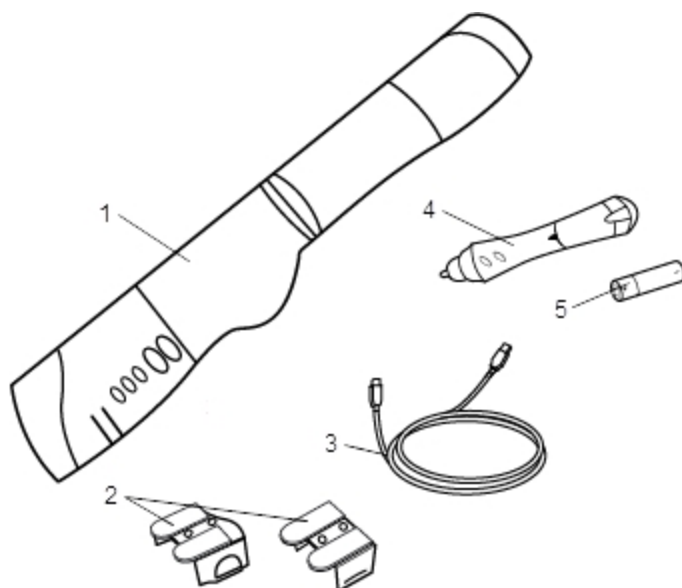
Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

# Mimio Interactive

Utilizzando Mimio Interactive con un proiettore, è possibile creare e mostrare lezioni e presentazioni direttamente sulla lavagna. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite il mouse Mimio Interactive, come con un normale mouse.

### Contenuto della confezione

La confezione di Mimio Interactive contiene:



1	Barra Mimio Interactive	4	Mouse Mimio
2	Supporti di montaggio	5	Batteria AA
3	Cavo USB		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

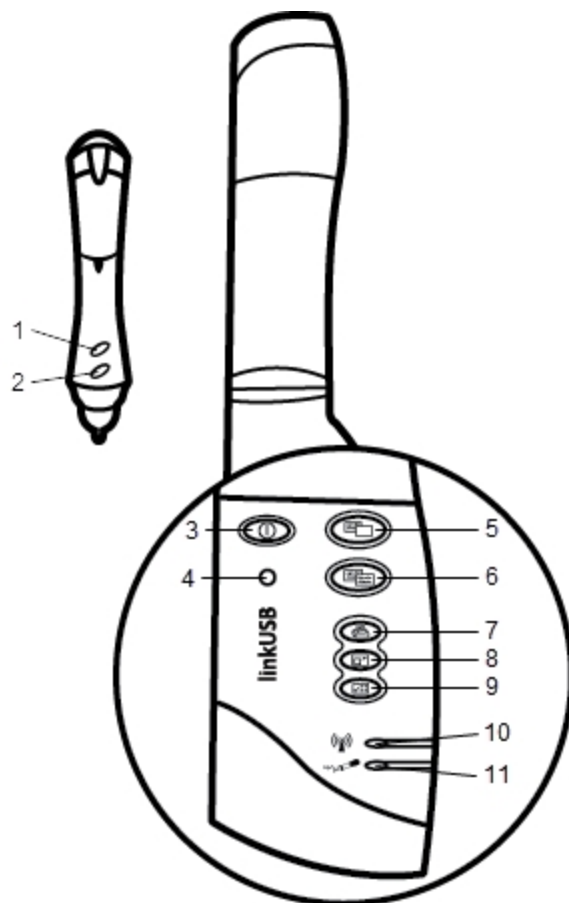
### Informazioni su Mimio Interactive

È possibile utilizzare la barra e il mouse Mimio Interactive nella modalità interattiva di MimioStudio per tenere lezioni e mostrare presentazioni.

È inoltre possibile utilizzare la barra Mimio Interactive con Mimio Capture Kit per acquisire le annotazioni della lavagna in un'istanza di Blocco note MimioStudio. Per ulteriori

informazioni sull'utilizzo di Mimio Interactive con Mimio Capture Kit, vedere Mimio Capture Kit.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di Mimio Interactive.



1	Pulsante A (clic destro)	7	Stampa pagina (strumento Riflettore)
2	Pulsante B (passaggio)	8	Ridimensiona finestra (strumento Tendina)
3	Pulsante di accensione/indicatore di stato	9	Modalità interattiva
4	Pulsante di acquisizione	10	Indicatore stato della trasmissione dati
5	Nuova pagina (Strumenti MimioStudio)	11	Indicatore dello stato della memoria
6	Copia pagina (modalità Annotazione)		

### Indicatori di stato

Gli indicatori di stato indicano lo stato della barra Mimio Interactive.

#### Indicatore stato alimentazione

Disattivato	Nessuna alimentazione: il cavo di alimentazione/USB non è collegato, le batterie devono essere sostituite oppure Mimio Interactive è spento.
Verde fisso	Mimio Interactive riceve alimentazione.
Giallo fisso	Mimio Interactive riceve alimentazione: le pile hanno da una a cinque ore di autonomia residua.
Giallo lampeggiante	Mimio Interactive riceve alimentazione: le pile hanno meno di un'ora di autonomia residua.

#### **Indicatori stato della trasmissione dati**

Disattivato	La penna Mimio Capture Kit o il mouse Mimio Interactive non è in uso.
Verde fisso	La penna Mimio Capture Kit o il mouse Mimio Interactive è in uso.
Giallo fisso	La batteria della penna Mimio Capture Kit o del mouse Mimio Interactive è in esaurimento.

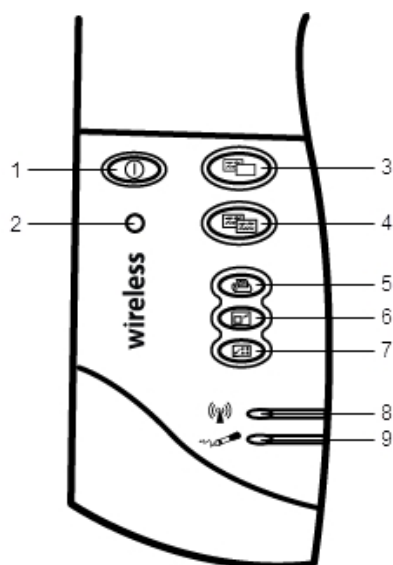
#### **Indicatori dello stato della memoria**

Disattivato	La memoria della barra Mimio Interactive è vuota.
Verde lampeggiante	È in corso il download dei dati dalla barra Mimio Interactive al computer.
Verde fisso	La quantità di memoria della barra Mimio Interactive utilizzata è inferiore all'80%.
Giallo fisso	La memoria della barra Mimio Interactive è utilizzata all'80% - 90% della capacità.
Giallo lampeggiante	La quantità di memoria della barra Mimio Interactive utilizzata corrisponde a oltre il 90% della capacità.

### **Informazioni su Mimio Wireless**

È possibile utilizzare il modulo Mimio Wireless e il ricevitore wireless per la connessione wireless della barra Mimio Interactive al computer.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di Mimio Wireless.



1	Pulsante di accensione/indicatore di stato	6	Ridimensiona finestra (strumento Tendina)
2	Pulsante di acquisizione	7	Modalità interattiva
3	Nuova pagina (Strumenti MimioStudio)	8	Indicatore dello stato del collegamento
4	Copia pagina (modalità Annotazione)	9	Indicatore stato della trasmissione dati
5	Stampa pagina (strumento Riflettore)		

### Indicatori di stato

Gli indicatori di stato indicano lo stato della barra Mimio Interactive.

#### Indicatore stato alimentazione

Disattivato	Nessuna alimentazione: il cavo di alimentazione/USB non è collegato, le batterie devono essere sostituite oppure Mimio Interactive è spento.
Verde fisso	Mimio Interactive riceve alimentazione.
Giallo fisso	Mimio Interactive riceve alimentazione: le pile hanno da una a cinque ore di autonomia residua.
Giallo lampeggiante	Mimio Interactive riceve alimentazione: le pile hanno meno di un'ora di autonomia residua.

#### Indicatori dello stato del collegamento

Verde fisso	Mimio Interactive è connesso al ricevitore wireless.
-------------	--

---

Verde lampeggiante	Mimio Interactive stabilisce la connessione al ricevitore wireless.
Giallo fisso	Mimio Interactive non trova un ricevitore wireless disponibile.

#### **Indicatori stato della trasmissione dati**

Verde lampeggiante (lento)	La penna Mimio Capture Kit o il mouse Mimio Interactive non è in uso.
Verde lampeggiante (veloce)	La penna Mimio Capture Kit o il mouse Mimio Interactive è in uso.
Giallo fisso	La batteria della penna Mimio Capture Kit o del mouse Mimio Interactive è in esaurimento.

### **Informazioni su Strumenti MimioStudio**


Con i vari strumenti di presentazione disponibili in Strumenti MimioStudio, è possibile focalizzare l'attenzione degli ascoltatori su un'area specifica dello schermo nascondendo le parti dello schermo superflue. È inoltre possibile annotare la schermata utilizzando gli strumenti di disegno disponibili per la funzione Annotazione schermata di Strumenti MimioStudio.


Per ulteriori informazioni su Strumenti MimioStudio, vedere [Uso della modalità Annotazione schermata](#).


Nella tabella seguente vengono descritti i componenti principali di Strumenti MimioStudio.


	Strumento di selezione		Zoom
	Penna		Pennello
	Testo		Evidenziatore
	Linea		Freccia fine
	Freccia inizio		Freccia bidirezionale
	Rettangolo		Ellisse
	Triangolo		Triangolo rettangolo
	Stella a cinque punte		Esagono
	Pentagono		Riconoscimento forma
	Gomma		Inserisci file
	Ritaglio schermata		Selezione colori
	Altri colori		Riempimento oggetto
	Colore contorno e riempimento		Dispositivo di scorrimento dello spessore
	Tavolozza dei colori		Linea continua
	Linea tratteggiata		Linea di punti quadrati
	Trasparenza		Galleria
	Applicazioni (vedere sotto)		Clic con il pulsante destro
	Interattiva		Mouse
	Annotazione schermata		


Lo strumento Applicazioni consente di accedere alle funzionalità seguenti:

Tendina ()


Riflettore ()


Strumenti di testo ()


Gestione classi ()

Controllo ()


Collaborazione rapida

Collaborazione ()

Risposta rapida ()

Visualizzatore ()

Calcolatrice ()

Browser Web ()



## Introduzione

---

Per informazioni sull'installazione e l'utilizzo di Mimio Interactive, consultare gli argomenti seguenti.

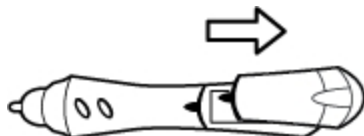
- Configurazione del mouse Mimio Interactive
- Configurazione della barra Mimio Interactive
- Configurazione di Mimio Wireless
- Configurazione della modalità interattiva

### Configurazione del mouse Mimio Interactive

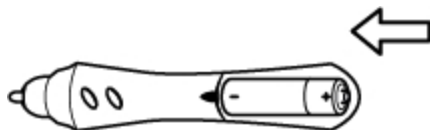
Il mouse Mimio Interactive è alimentato da una batteria AA.

#### Per configurare il mouse Mimio Interactive

1. Estrarre il coperchio del vano batteria esercitando una pressione verso il basso e facendolo scivolare verso l'esterno.



2. Inserire una batteria AA nel relativo vano.




3. Richiudere il coperchio del vano.



### Configurazione della barra Mimio Interactive

Mimio Interactive viene alimentato dal computer mediante il cavo USB in dotazione.

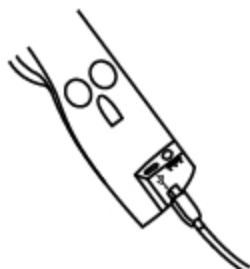
-  In alternativa, Mimio Interactive può essere alimentato con quattro pile di tipo AA. Per informazioni sull'uso delle pile per alimentare la barra Mimio Interactive, vedere Inserimento delle pile.

#### Per configurare la barra Mimio Interactive

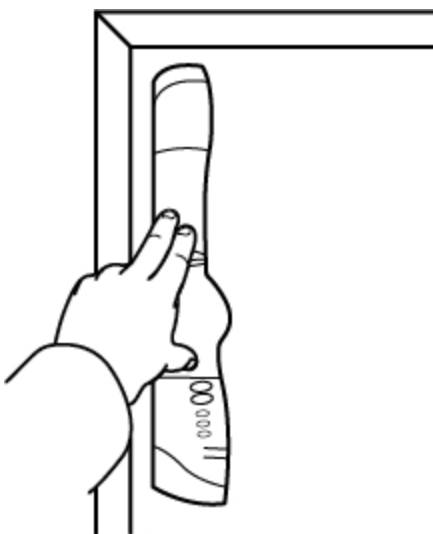
1. Aprire la barra Mimio Interactive.



2. Inserire il cavo USB nella porta USB della barra Mimio Interactive.



3. Connettere l'altra estremità del cavo USB a una porta USB disponibile sul computer in uso.
4. Posizionare la barra Mimio Interactive lungo il bordo sinistro della lavagna, come indicato.



La barra Mimio Interactive può essere fissata a qualsiasi lavagna mediante le ventose poste sul retro della barra stessa.



Se la barra Mimio Interactive viene utilizzata per periodi prolungati o ripetutamente nello stesso luogo, è consigliabile montarla con i supporti in dotazione. Per informazioni sul montaggio della barra mediante i supporti, vedere Montaggio di Mimio Capture Kit.

## Configurazione di Mimio Wireless

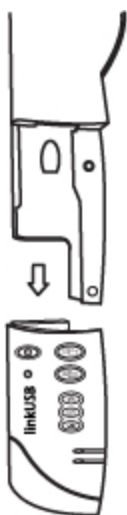
Il modulo Mimio Wireless è già pre-collegato al ricevitore wireless in dotazione.

La barra Mimio Interactive viene alimentata mediante l'adattatore di alimentazione in dotazione.

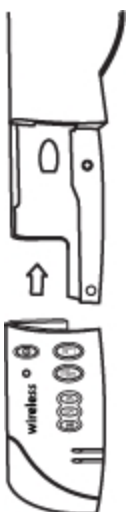
- In alternativa, Mimio Interactive può essere alimentato con quattro pile di tipo AA. Per informazioni sull'uso delle pile per alimentare la barra Mimio Interactive, vedere Inserimento delle pile.

### Per configurare Mimio Wireless

1. Premere il pulsante di rilascio sul retro della barra Mimio Interactive, quindi far scorrere il modulo linkUSB verso il basso per rimuoverlo.



2. Fare scorrere il modulo Mimio Wireless sulla barra Mimio Interactive.



3. Inserire l'adattatore nel connettore di alimentazione in basso sulla barra Mimio Interactive.

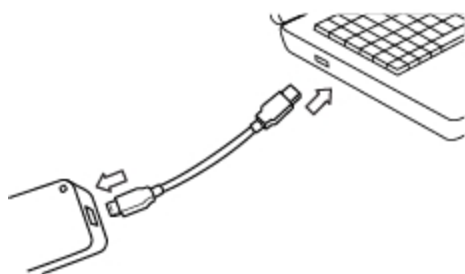



4. Inserire l'altra estremità dell'adattatore in una presa di corrente.
5. Posizionare la barra Mimio Interactive lungo il bordo sinistro della lavagna, come indicato.



La barra Mimio Interactive può essere fissata a qualsiasi lavagna mediante le ventose poste sul retro della barra stessa.

6. Collegare il ricevitore wireless a una porta USB disponibile sul computer in uso.



-  Se la barra Mimio Interactive viene utilizzata per periodi prolungati o ripetutamente nello stesso luogo, è consigliabile montarla con i supporti in dotazione. Per informazioni sul montaggio della barra mediante i supporti, vedere Montaggio di Mimio Capture Kit.

## Configurazione della modalità interattiva

La modalità interattiva di MimioStudio consente di tenere lezioni e mostrare presentazioni direttamente sulla lavagna.

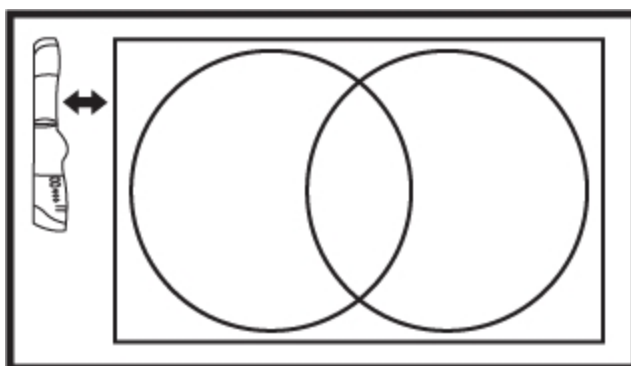
Per utilizzare la modalità interattiva è necessario disporre di un proiettore, una lavagna abilitata per Mimio Interactive e un mouse Mimio Interactive. Tutti insieme, questi dispositivi formano un potente strumento per tenere lezioni e visualizzare presentazioni.

### Proiezione della schermata

Se per una presentazione, ad esempio in formato PowerPoint, si utilizza Blocco note MimioStudio o un'altra applicazione, è possibile aprire il programma prima o dopo l'attivazione e la calibrazione della modalità interattiva.

#### Per avviare la modalità interattiva

1. Proiettare l'immagine della schermata attiva del computer sulla lavagna.  
Per istruzioni su come proiettare l'immagine della schermata attiva, consultare la documentazione del proiettore.
2. Regolare l'immagine proiettata lasciando un margine di 5-8 cm tra il bordo dell'immagine proiettata e Mimio Interactive.



3. Fare clic con il mouse Mimio Interactive in un punto qualsiasi della lavagna.  
La modalità interattiva viene avviata e viene visualizzata la schermata di calibrazione.

#### Per disattivare la modalità interattiva

- Procedere in uno dei seguenti modi:
    - Premere due volte il pulsante **Interattiva** (🖱️) della barra Mimio Interactive.
    - Avviare Strumenti MimioStudio, fare clic su **Interattiva** (🖱️) e quindi su **Esci**.
    - Avviare Impostazioni MimioStudio, selezionare **Interattiva** e fare clic su **Disattiva**.
- Per informazioni su come accedere a Impostazioni MimioStudio, vedere Personalizzazione di MimioStudio.



### Calibrazione della modalità interattiva

Ogni volta che si attiva la modalità interattiva, viene richiesto di eseguire la calibrazione con il mouse Mimio Interactive.

Per le lavagne e i proiettori installati in modo permanente, non è necessario ricalibrare la

Vedere Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva

#### Per calibrare la modalità interattiva

1. Se la schermata di calibrazione non viene visualizzata all'avvio della modalità interattiva, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Premere il pulsante **Interattiva** () della barra Mimio Interactive.
  - Avviare Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Interattiva** () , quindi fare clic su **Ricalibra**.
  - Avviare Impostazioni MimioStudio, selezionare **Interattiva** e fare clic su **Calibra**.
2. Sulla lavagna, toccare con il mouse Mimio Interactive il centro di ognuno dei nove bersagli di calibrazione.

Durante l'operazione, verificare che lo stilo sia perpendicolare alla superficie di scrittura.

Il bersaglio scompare e viene visualizzato il bersaglio successivo.

Quando la schermata di calibrazione scompare, viene attivata la modalità interattiva.

## Uso di Mimio Interactive

---

È possibile utilizzare la barra e lo stilo Mimio Interactive nella modalità interattiva di MimioStudio per tenere lezioni e mostrare presentazioni. Nella modalità interattiva di MimioStudio, lo spostamento del cursore sullo schermo viene controllato tramite il mouse Mimio Interactive, con modalità d'uso simili a quelle del mouse del computer.

Con i vari strumenti di presentazione disponibili in Strumenti MimioStudio, è possibile focalizzare l'attenzione degli ascoltatori su un'area specifica dello schermo nascondendo le parti dello schermo superflue. È inoltre possibile annotare la schermata utilizzando gli strumenti di disegno disponibili per la funzione Annotazione schermata di Strumenti MimioStudio.

### Uso del mouse Mimio Interactive

Nella modalità interattiva è possibile utilizzare il mouse Mimio Interactive per controllare la schermata e interagire con le applicazioni del computer dalla lavagna.

Nella seguente tabella viene descritto come utilizzare il mouse Mimio Interactive per controllare la schermata dalla lavagna.

Operazione	Procedere come indicato
Clic con il pulsante sinistro	Fare clic nell'area dell'immagine proiettata con la punta del mouse Mimio Interactive in corrispondenza della posizione desiderata.
Doppio clic con il pulsante sinistro	Fare clic due volte nell'area dell'immagine proiettata con la punta del mouse Mimio Interactive in corrispondenza della posizione desiderata.
Clic con il pulsante destro	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Posizionare il mouse Mimio Interactive nella posizione desiderata tenendolo il più vicino possibile alla lavagna senza che la tocchi.</li> <li>2. Premere il pulsante A (concavo) del mouse Mimio Interactive.</li> </ol>
Passaggio del mouse	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Posizionare il mouse Mimio Interactive nella posizione desiderata tenendolo il più vicino possibile alla lavagna senza che la tocchi.</li> <li>2. Premere il pulsante B (convesso) del mouse Mimio Interactive.</li> <li>3. Spostare il mouse Mimio Interactive nella posizione desiderata.</li> <li>4. Rilasciare il pulsante B del mouse Mimio Interactive.</li> </ol>

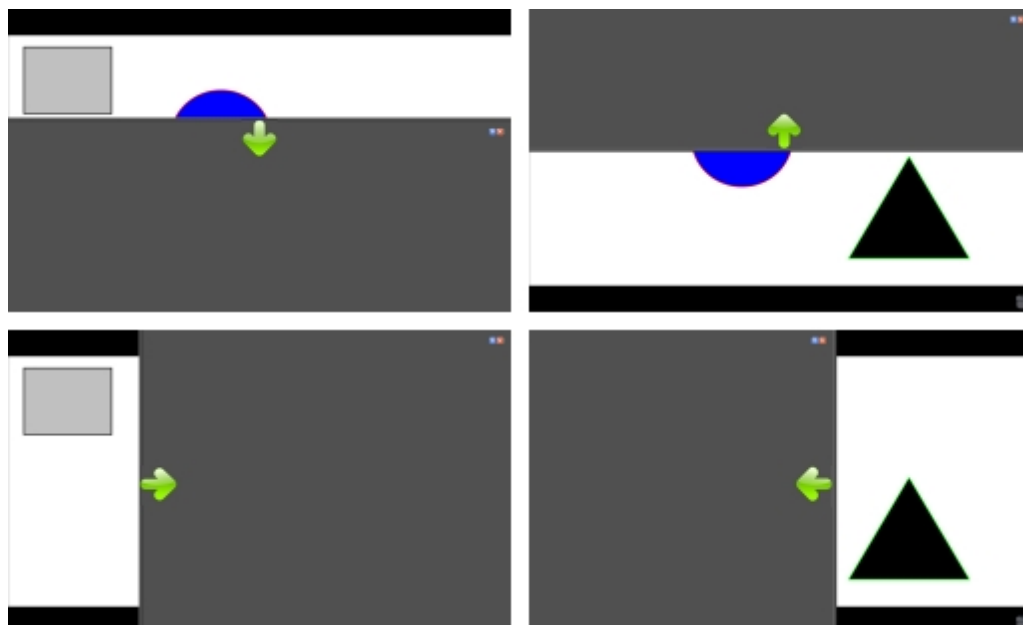
Per modificare le funzioni assegnate ai pulsanti del mouse Mimio Interactive, vedere Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva.

## Uso degli strumenti Tendina e Riflettore




Lo strumento Tendina e lo strumento Riflettore consentono di nascondere alcune parti della schermata per focalizzare l'attenzione degli alunni su una determinata area dello schermo.

### Uso dello strumento Tendina

Lo strumento Tendina consente di oscurare parti della schermata mediante una *tendina*, che può essere spostata in alto, in basso, a sinistra o a destra nella schermata. In tal modo, si possono visualizzare elenchi puntati o altre informazioni in modo progressivo.




**Per usare lo strumento Tendina**

- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere **Tendina** .
  - *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Ridimensiona finestra**  sulla barra Mimio Interactive.

**Per regolare l'area visualizzata**

- ▶ Fare clic all'interno dell'area oscurata e alzare, abbassare, spostare verso sinistra o verso destra la tendina per visualizzare una porzione maggiore o minore dell'immagine.

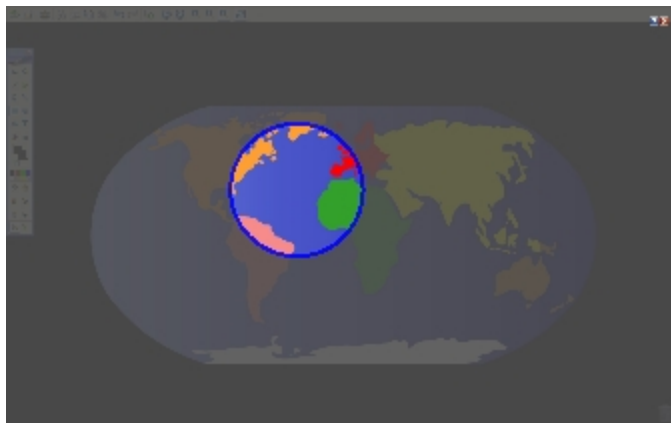
**Per regolare la trasparenza per lo strumento Tendina**




1. Fare clic su , quindi su **Trasparenza**.
2. Nell'elenco **Trasparenza** scegliere una percentuale.

Con una trasparenza dello 0% l'area oscurata risulterà completamente opaca.


**Uso dello strumento Riflettore**

Lo strumento Riflettore consente di oscurare l'intera schermata tranne una piccola area. Ciò permette di focalizzare l'attenzione degli alunni su una determinata area dello schermo. È possibile modificare la forma, le dimensioni e la posizione dell'area del Riflettore.

**Per usare lo strumento Riflettore**

1. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere **Riflettore** .
  - *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Stampa pagina**  sulla barra Mimio Interactive.
2. Fare clic sull'area oscurata e trascinare il Riflettore nella posizione desiderata.


**Per regolare la forma del Riflettore**

1. Fare clic su , quindi su **Forma**.
2. Nell'elenco **Forma**, scegliere una forma per il Riflettore.


**Per ridimensionare il Riflettore**

1. Fare clic su , quindi su **Dimensioni**.
2. Nell'elenco **Dimensioni**, scegliere le dimensioni del Riflettore.



-  Le dimensioni del Riflettore possono essere modificate anche trascinando il rispettivo bordo colorato fino a quando non raggiunge le dimensioni desiderate.

#### Per regolare la trasparenza del Riflettore

1. Fare clic su  e quindi su **Trasparenza**.
2. Nell'elenco **Trasparenza**, scegliere una percentuale di trasparenza.  
Con una trasparenza dello 0% l'area oscurata risulterà completamente opaca.



## Uso della modalità Annotazione schermata

La modalità Annotazione schermata consente di inserire annotazioni in applicazioni, pagine Web e immagini. Quando si attiva la modalità Annotazione schermata, viene visualizzato un bordo verde con un margine sfumato intorno alla schermata.

Quando si disattiva la modalità Annotazione schermata, tutte le annotazioni vengono eliminate dalla lavagna e vengono automaticamente archiviate nella cartella Annotazioni schermata di Galleria MimioStudio.

### Attivazione della modalità Annotazione schermata



#### Per attivare la modalità Annotazione schermata

1. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Annotazione schermata** () per eseguire un fermo immagine della schermata corrente.
  - *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Copia pagina** () sulla barra Mimio Interactive.




Viene visualizzato un bordo verde con un margine sfumato intorno alla schermata.

2. Aggiungere annotazioni alla schermata mediante Strumenti MimioStudio.  
Nella modalità Annotazione schermata sono disponibili tutte le funzioni di disegno e modifica degli oggetti di Strumenti MimioStudio.

#### Per disattivare la modalità Annotazione schermata

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Mouse** () per riattivare la schermata.
  - *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Copia pagina** () sulla barra Mimio Interactive.

#### Per disattivare il bordo nella modalità Annotazione schermata

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su  nell'area di notifica, quindi scegliere  **Impostazioni**.
2. Selezionare  **Blocco note** nella finestra di dialogo **Impostazioni MimioStudio**.
3. In **Impostazioni generali**, deselezionare la casella di controllo **Attiva bordo schermo intero (solo Annotazione schermata)**.
4. Fare clic su **OK** per salvare le impostazioni.

## Inserimento di annotazioni nella schermata mediante Strumenti MimioStudio





Strumenti MimioStudio vengono utilizzati per inserire annotazioni nella schermata. Nella modalità Annotazione schermata sono disponibili tutte le funzioni di disegno e modifica degli oggetti di Strumenti MimioStudio.

Dopo aver selezionato uno strumento di disegno, tale strumento resta selezionato finché non si seleziona un altro strumento di disegno o lo strumento di selezione.





Per informazioni dettagliate sulla manipolazione degli oggetti, vedere Manipolazione di oggetti.

Nella modalità Annotazione schermata è possibile utilizzare tutte le funzionalità degli strumenti di disegno MimioStudio disponibili in Blocco note MimioStudio.


### Per utilizzare la penna a mano libera



1. Fare clic sul pulsante **Penna**, .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare il tratto.
6. Trascinare il cursore per disegnare i tratti.

### Per utilizzare il pennello a mano libera


1. Fare clic sul pulsante **Pennello** () .
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per regolare il colore della linea, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
5. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera iniziare a tracciare le pennellate.
6. Trascinare il cursore per tracciare le pennellate.

### Per evidenziare una parte dello schermo










1. Fare clic sul pulsante **Evidenziatore** () .
2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza dell'evidenziatore, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.

3. (Facoltativo) Per cambiare colore, procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. Posizionare il cursore nel punto della pagina che si desidera evidenziare.
5. Trascinare il cursore sull'area da evidenziare.


#### Per cancellare il tratto e l'evidenziazione

1. Fare clic sul pulsante **Gomma** ()
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della gomma, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. Trascinare il cursore sul tratto o sull'evidenziazione da cancellare.

#### Per aggiungere una linea o una forma












1. Fare clic sul tipo di linea o forma che si desidera aggiungere.
2. (Facoltativo) Per regolare lo spessore della linea o del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
3. (Facoltativo) Per cambiare il colore della linea o del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
  - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
  - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
  -  **Linea continua**
  -  **Trattini**
  -  **Punti quadrati**
6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della linea o della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la linea o forma.
8. Trascinare il cursore per disegnare la linea o forma.

#### Per aggiungere testo formattato

1. Fare clic sul pulsante **Testo** ()
2. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera aggiungere il testo.  
Per una casella di testo con larghezza fissa, posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la casella di testo, quindi trascinare fino a raggiungere la larghezza desiderata.

3. Selezionare uno stile, una dimensione e un colore per il carattere nonché un'opzione di allineamento per il testo.
4. Immettere il testo desiderato nella casella di testo.

#### Per disegnare una forma

1. Fare clic sul pulsante **Riconoscimento forma** ()
  2. (Facoltativo) Per regolare la larghezza del contorno, trascinare il dispositivo di scorrimento dello spessore.
  3. (Facoltativo) Per cambiare il colore del contorno, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
    - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
  4. (Facoltativo) Per regolare il colore del riempimento, selezionare l'apposita casella, quindi procedere in uno dei seguenti modi:
    - Selezionare un colore nella Tavolozza dei colori.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore nella finestra di dialogo **Colore**.
    - Fare clic su , quindi selezionare un colore sullo schermo.
  5. Per cambiare lo stile della linea o del contorno, fare clic su  e scegliere una delle seguenti opzioni:
    -  **Linea continua**
    -  **Trattini**
    -  **Punti quadrati**
  6. (Facoltativo) Per regolare la trasparenza della forma, fare clic sul pulsante **Trasparenza** () , quindi scegliere una percentuale di trasparenza.
  7. Posizionare il cursore nel punto della pagina in cui si desidera creare la forma.
  8. Trascinare il cursore per disegnare la forma.
-  Lo strumento Riconoscimento forma consente di disegnare cerchi, ellissi, triangoli, rettangoli, quadrati e linee.

#### Eliminazione di tutte le annotazioni dalla schermata

Quando si disattiva la modalità Annotazione schermata, tutte le annotazioni vengono eliminate dalla schermata e vengono automaticamente memorizzate come istantanee. Per informazioni su come consultare e utilizzare le istantanee, vedere *Uso delle istantanee di Annotazioni schermata salvate*.

#### Uso di Strumenti di testo MimioStudio per inserire testo in un'applicazione

Gli strumenti di testo MimioStudio consentono di inserire testo in caselle di immissione o pagine. Sono disponibili due modalità per l'immissione di testo:







- La tastiera su schermo consente di immettere testo mediante un'applicazione che visualizza una tastiera sullo schermo.

La tastiera su schermo è disponibile solo se è installata una delle seguenti applicazioni per tastiera: xvkbd, OnBoard o GOK.





- La modalità Riquadro scrittura consente di immettere testo in un piccolo riquadro di scrittura visualizzato sullo schermo. La grafia viene convertita automaticamente in testo e viene immessa nell'applicazione attiva.

Inoltre, Riquadro scrittura supporta funzioni di riconoscimento del tratto, per cui i tasti di scelta rapida scritti a mano vengono riconosciuti automaticamente come tasti di uso frequente.

#### **Per accedere a MimioStudio Strumenti di testo**


1. In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere  **Strumenti di testo**.
2. Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona **Strumenti di testo**  o  nell'area di notifica.
3. Scegliere lo strumento di testo che si desidera utilizzare.
  -  (**Tastiera**) per attivare la modalità Tastiera su schermo.
  -  **Riquadro scrittura**, per attivare la modalità Riquadro scrittura.

#### **Per disattivare Strumenti di testo MimioStudio**

- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sull'icona **Strumenti di testo** ( o ) nell'area di notifica.
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere  **Strumenti di testo**.

### **Uso della Tastiera su schermo**

Con la tastiera su schermo è possibile immettere il testo in qualsiasi applicazione.

-  La tastiera su schermo è disponibile solo se è installata una delle seguenti applicazioni per tastiera: xvkbd, OnBoard o GOK.

#### **Per usare la tastiera su schermo**

1. Aprire la tastiera su schermo.
2. Fare clic nella casella di immissione testo o nella pagina in cui si desidera immettere il testo.
3. Premere i tasti virtuali della tastiera su schermo con il mouse o Mimio Interactive.  
Il testo verrà inserito nella casella di immissione o nella pagina selezionata.

### **Uso di Riquadro scrittura**

Con Riquadro scrittura è possibile immettere testo mediante un piccolo riquadro di scrittura visualizzato sullo schermo utilizzando il mouse Mimio Interactive mentre la modalità interattiva è attivata. È inoltre possibile utilizzare la modalità Riquadro scrittura con il proprio mouse o un'altra periferica di input dal computer.

#### **Per usare Riquadro scrittura**

1. Avviare il Riquadro scrittura.  
Viene visualizzato il riquadro scrittura.

2. Fare clic nella casella di immissione testo o nella pagina in cui si desidera immettere il testo.
3. Scrivere nello spazio giallo del riquadro scrittura su schermo utilizzando il mouse Mimio Interactive.

La grafia viene convertita automaticamente in testo e viene inserita nella casella di immissione o nella pagina selezionata.

4. Usare i pulsanti su schermo per i tasti usati di frequente.

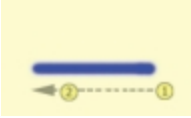

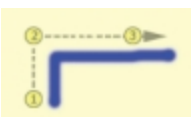

Pulsante	Descrizione
	BACKSPACE
	INVIO
	TAB
	BARRA SPAZIATRICE

La modalità Riquadro scrittura supporta anche il riconoscimento del tratto per i tasti usati di frequente. Vedere Uso della funzione di riconoscimento del tratto.

### Uso della funzione di riconoscimento del tratto

Con il riconoscimento del tratto, i collegamenti scritti a mano vengono riconosciuti automaticamente come tasti usati di frequente. Riquadro scrittura supporta il riconoscimento del tratto.




Nella seguente tabella viene descritto come tracciare linee per eseguire operazioni comuni.

Per premere	Procedere come indicato	
BACKSPACE	Tracciare una linea da destra a sinistra.	
INVIO	Tracciare una linea dall'alto verso il basso collegata a un'altra linea che va da destra verso sinistra.	
TAB	Tracciare una linea dal basso verso l'alto collegata a un'altra linea che va da sinistra verso destra.	
BARRA SPAZIATRICE	Tracciare una linea dall'alto verso il basso, collegata a un'altra linea che va da sinistra verso destra.	

## Uso degli strumenti Browser Web e Calcolatrice

Strumenti MimioStudio include collegamenti per l'accesso agli strumenti Browser Web e Calcolatrice.

### Per usare gli strumenti

1. Avviare Strumenti MimioStudio.
2. Fare clic sul pulsante **Applicazioni** , scegliere **Altri strumenti** e selezionare uno degli strumenti seguenti:
  - Calcolatrice 
  - Browser Web 

## Manutenzione di Mimio Interactive

---


Per informazioni sulla pulizia, l'inserimento delle pile e il montaggio definitivo di Mimio Interactive, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di Mimio Interactive
- Inserimento delle pile
- Montaggio definitivo di Mimio Interactive

### Pulizia di Mimio Interactive


Mimio Interactive è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di Mimio Interactive, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
  - Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
-  Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

### Per pulire la barra e il mouse Mimio Interactive

1. Se necessario, scollegare il cavo USB dalla barra Mimio Interactive.
2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna della barra e del mouse Mimio Interactive.
3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.

 Evitare di versare liquidi su qualsiasi contatto di carica esposto. Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo USB.


### Inserimento delle pile

Mimio Interactive viene alimentato mediante il cavo USB e l'adattatore di alimentazione in dotazione. In alternativa, Mimio Interactive può essere alimentato con quattro pile di tipo AA.

### Per inserire le pile

1. Estrarre il coperchio del vano batteria esercitando una pressione verso il basso e facendolo scivolare verso l'esterno.

2. Inserire quattro pile AA nel vano.
3. Richiudere il coperchio del vano.

 Togliere le pile dalla barra Mimio Interactive se si prevede di non utilizzarla per un periodo di tempo prolungato.

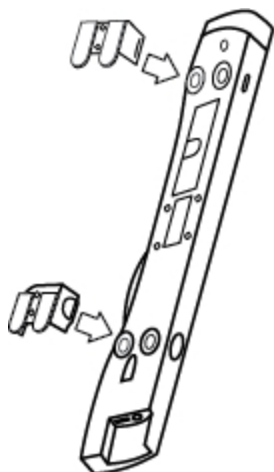
## Montaggio definitivo di Mimio Interactive

La barra Mimio Interactive può essere fissata a qualsiasi lavagna mediante le ventose poste sul retro della barra stessa. Se la barra Mimio Interactive viene utilizzata per periodi prolungati o ripetutamente nello stesso luogo, è consigliabile montarla con i supporti in dotazione.

### Per montare Mimio Interactive in modo definitivo

1. Fissare i supporti di montaggio in corrispondenza delle ventose sul retro della barra Mimio Interactive.

Assicurarsi che vengano alloggiati correttamente nelle rientranze ai lati della barra Mimio Interactive.



2. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.



3. Far aderire la barra Mimio Interactive lungo il bordo superiore sinistro della lavagna



esercitando una forte pressione, come indicato.



Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

## Capitolo 5

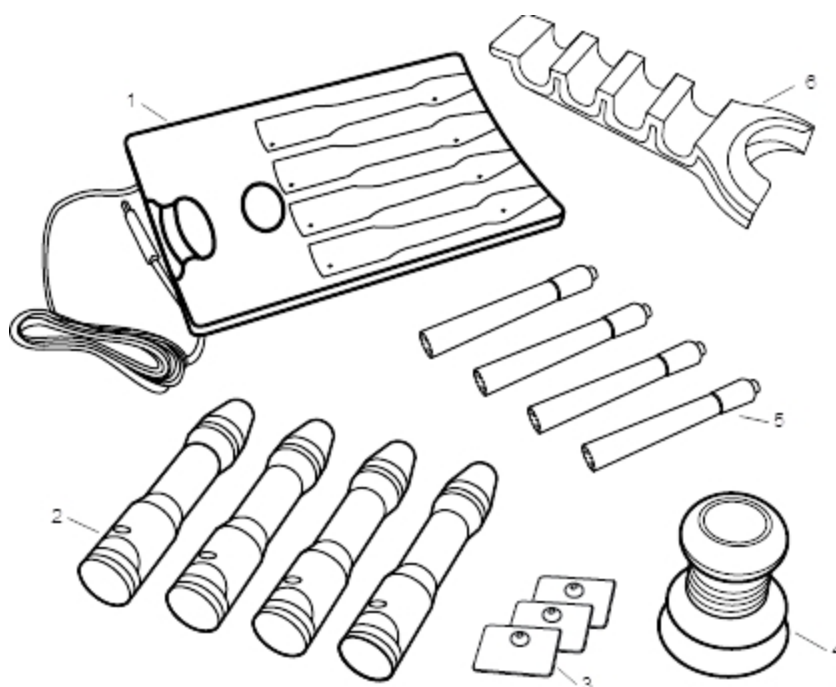
# MimioCapture

(N. modello: ICD10)

MimioCapture può essere utilizzato con una lavagna abilitata per MimioTeach al fine di registrare note e disegni sulla lavagna. Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note e disegnare sulla lavagna mediante le penne MimioCapture. Le note verranno automaticamente acquisite in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioCapture contiene:



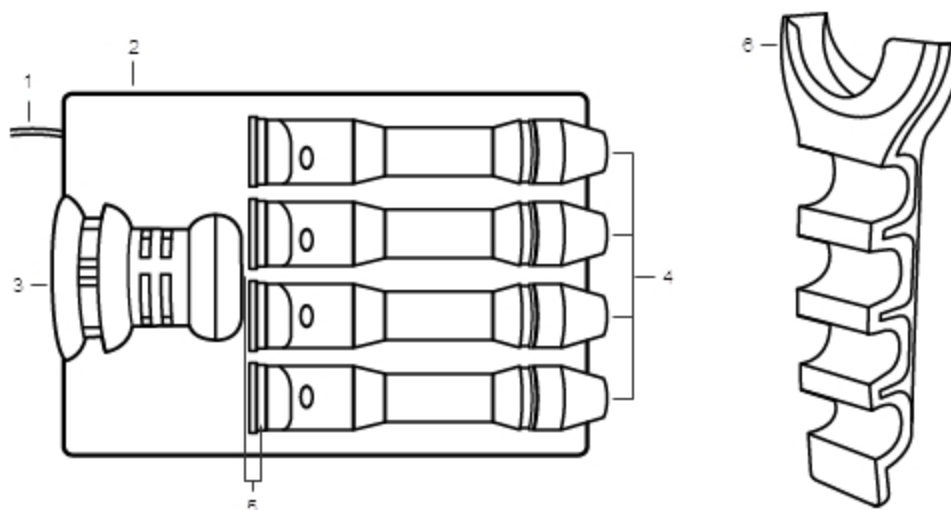
1	Base di ricarica MimioCapture	4	Cancellino MimioCapture
2	Penne MimioCapture (4)	5	Pennarelli a secco Expo (4)
3	Piastre di montaggio	6	Supporto penne magnetico

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

## Informazioni su MimioCapture

MimioCapture include quattro penne e un cancellino per le annotazioni sulla lavagna abilitata per MimioTeach. La base di ricarica MimioCapture è utilizzata per caricare le penne e il cancellino. Il supporto penne MimioCapture può essere attaccato alla lavagna e utilizzato per riporre le penne e il cancellino.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di MimioCapture.



1	Cavo di alimentazione	4	Penne MimioCapture
2	Base di ricarica MimioCapture	5	Indicatori di stato
3	Cancellino MimioCapture	6	Supporto penne magnetico

### Indicatori di stato

Gli indicatori di stato segnalano visivamente lo stato di ogni penna MimioCapture e del cancellino MimioCapture.

Disattivato	La penna o il cancellino MimioCapture non sono alimentati. Quando la penna o il cancellino sono in uso, l'indicatore di stato è spento.
Giallo	La batteria della penna o del cancellino MimioCapture si sta esaurendo. È necessario ricaricarla.
Verde fisso	La penna o il cancellino MimioCapture sono in carica.

## Informazioni su Blocco note MimioStudio

Le note scritte alla lavagna con MimioCapture possono essere salvate automaticamente in Blocco note MimioStudio. Dopo aver memorizzato le informazioni in Blocco note, è

possibile salvare l'istanza di Blocco note nel formato di file INK di MimioStudio o in numerosi altri formati.

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Blocco note MimioStudio, vedere Uso di MimioStudio.

## **Introduzione**

---

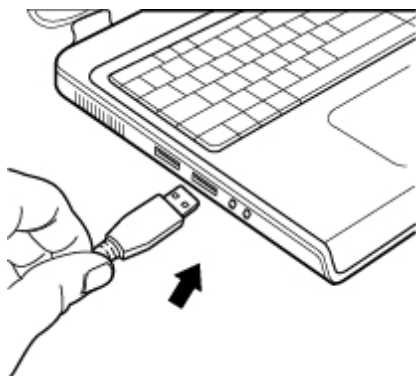
MimioCapture si integra alla perfezione con MimioTeach e con il software MimioStudio. Per poter avviare l'acquisizione del tratto digitale, è necessario configurare le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture, nonché Blocco note MimioStudio.

### **Configurazione della base di ricarica MimioCapture**

La base di ricarica MimioCapture è alimentata dal computer in uso. In alternativa, la base di ricarica MimioCapture può essere alimentata tramite un adattatore di alimentazione USB.

#### **Per collegare l'alimentazione**

1. Posizionare la base di ricarica su una superficie piana.
2. Collegare il cavo di alimentazione in una porta USB disponibile sul computer in uso.



### **Configurazione del supporto penne**

Il supporto penne MimioCapture contiene le penne e il cancellino MimioCapture per averli a portata di mano. Il supporto penne può essere agganciato saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica.

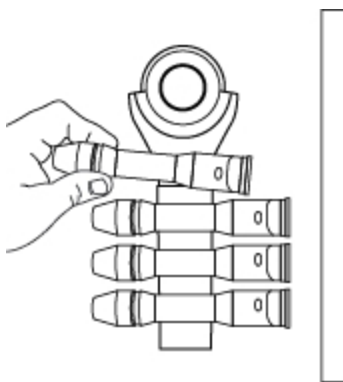
#### **Per montare il supporto penne su una lavagna non magnetica**

1. Posizionare il supporto penne nella posizione desiderata sulla lavagna come indicato.



Il supporto penne MimioCapture può essere agganciato saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Per informazioni su come montare la barra su una lavagna non magnetica, vedere Montaggio del supporto penne su una lavagna non magnetica.

2. Posizionare le penne e il cancellino MimioCapture nel supporto penne come indicato.



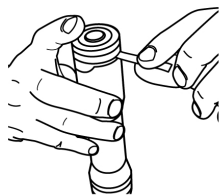
## **Configurazione delle penne MimioCapture**

MimioCapture viene fornito completo di quattro penne MimioCapture colorate e quattro pennarelli a secco Expo®. Per poter utilizzare MimioCapture, è necessario configurare le penne MimioCapture.

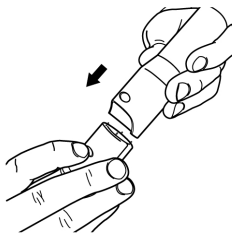
Ogni penna MimioCapture è alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio. Le penne si ricaricano ogni volta che vengono inserite nella base di ricarica MimioCapture.

### **Per configurare le penne MimioCapture**

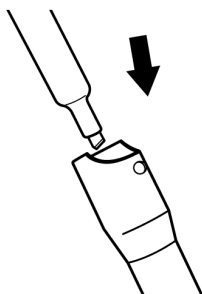
1. Sollevare e tirare verso l'esterno la linguetta in plastica presente nella parte superiore della penna per attivare la batteria ricaricabile.



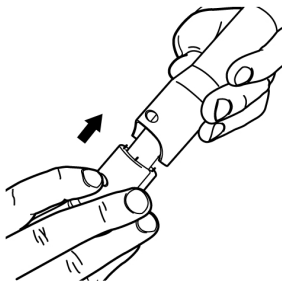
2. Premere il pulsante sul lato della penna e separare la parte superiore della penna dal corpo.



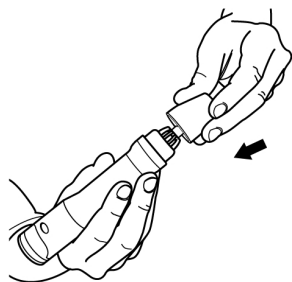
3. Inserire un pennarello a secco Expo® colorato nel corpo di una penna di colore corrispondente.



4. Rimontare la parte superiore della penna sul corpo.



5. Apporre il cappuccio alla penna.

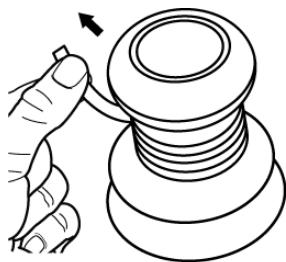


### Configurazione del cancellino MimioCapture

Il cancellino MimioCapture è alimentato da una batteria ricaricabile agli ioni di litio che si carica ogni volta che il cancellino viene inserito nella base di ricarica MimioCapture.

#### Per configurare il cancellino MimioCapture

- Sollevare e tirare verso l'esterno la linguetta in plastica presente nella parte superiore del cancellino per attivare la batteria ricaricabile.



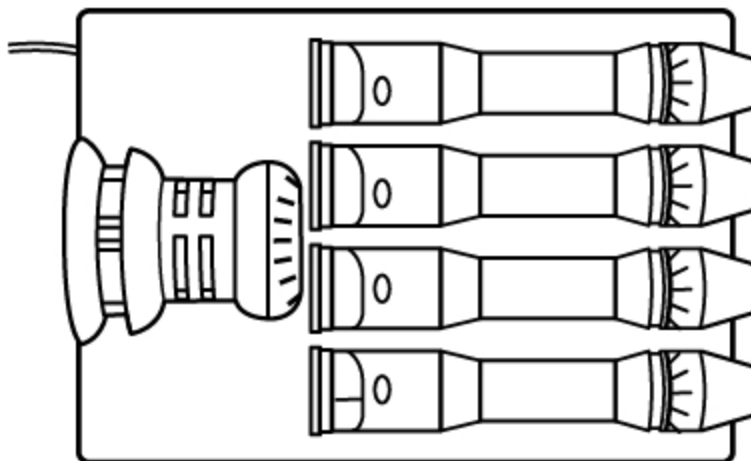
### Carica delle penne e del cancellino

Le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture si ricaricano rapidamente quando vengono inseriti nella base MimioCapture.

- Caricare le penne e il cancellino per 24 ore prima del primo utilizzo.

#### Per caricare le penne e il cancellino

- Inserire le penne e il cancellino negli appositi alloggiamenti della base MimioCapture.





Quando la penna o il cancellino sono in fase di carica, l'indicatore di stato emette una luce verde fissa.

## Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione




Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario effettuare prima quanto segue:

- Impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio.
- Avviare la modalità Acquisizione tratto di MimioStudio.

### Impostazione delle dimensioni della lavagna

Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio. Le dimensioni predefinite sono 96"x48".

#### Per impostare le dimensioni della superficie di un dispositivo MimioCapture

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su  nell'area di notifica della barra delle applicazioni, quindi scegliere  (**Impostazioni**).  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni MimioStudio.
2. Fare clic su  (**Acquisizione tratto**).
3. Se al computer sono collegate più barre MimioTeach, scegliere quella di cui si desidera modificare le dimensioni dall'elenco **Dispositivo**.
4. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Scegliere una combinazione di dimensioni dall'elenco **Dimensioni superficie**.
  - Nell'elenco **Dimensioni superficie**, scegliere **Personalizzate**, quindi immettere i valori desiderati nelle caselle **Larghezza** e **Altezza**.
  - Fare clic su **Ridimensiona automaticamente**, quindi toccare con uno stilo MimioCapture il punto della lavagna indicato nella finestra di dialogo **Ridimensiona automaticamente**.

### Avvio della modalità Acquisizione tratto

Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note sulla lavagna e acquisirle immediatamente in Blocco note MimioStudio.

#### Per avviare la modalità Acquisizione tratto

- ▶ Appoggiare la punta di una penna MimioCapture qualsiasi alla lavagna.  
Si aprirà automaticamente una nuova istanza di Blocco note per l'acquisizione delle note.

## Uso di MimioCapture

---

È possibile utilizzare MimioCapture in combinazione con MimioTeach, senza un proiettore, per la memorizzazione di note e disegni presenti sulla lavagna. Questa funzione viene denominata acquisizione del tratto digitale.

### Acquisizione di tratto digitale

Nella modalità Acquisizione tratto le note vengono acquisite automaticamente in un'istanza di Blocco note MimioStudio. È possibile utilizzare i pulsanti disponibili sulla barra

MimioTeach per inserire una nuova pagina di Blocco note o inserire una copia della pagina corrente in Blocco note.


#### **Per acquisire tratto digitale**

1. Se la barra MimioTeach non è attiva, attivare la barra MimioTeach.
2. Scrivere o disegnare sulla lavagna con le penne MimioCapture.  
Viene aperta automaticamente una nuova istanza di Blocco note e inizia l'acquisizione del tratto digitale.
3. Aggiungere e copiare le pagine desiderate mediante i pulsanti disponibili sulla barra MimioTeach.

### **Scrittura e disegno di tratto digitale**

Nella modalità Acquisizione tratto, le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture vengono utilizzati per disegnare oggetti sulla lavagna e cancellarli.

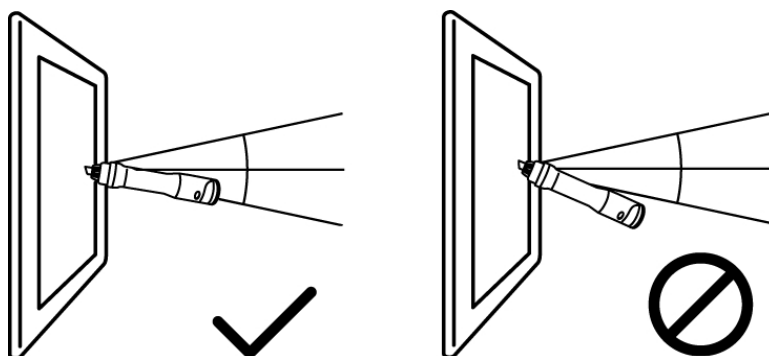
Per impostazione predefinita il colore registrato corrisponde al colore della penna MimioCapture, indipendentemente dal colore del pennarello inserito.

 Lo stilo MimioTeach può essere utilizzato esclusivamente nella modalità interattiva; in modalità Acquisizione tratto non funziona.

#### **Per disegnare il tratto digitale**

1. Scegliere una delle penne colorate MimioCapture.
2. Disegnare sulla lavagna con la penna.

Mantenere la penna in una posizione perpendicolare alla lavagna entro un raggio di 15 gradi per garantire la corretta acquisizione dei dati.



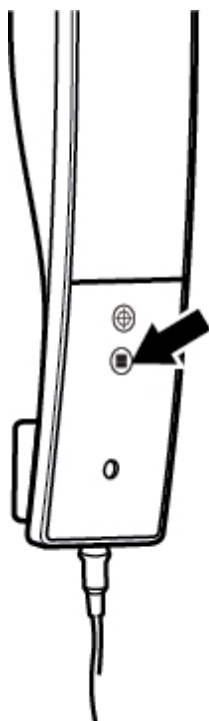
#### **Per cancellare il tratto digitale**


- Cancellare il tratto dalla lavagna utilizzando il cancellino MimioCapture.  
Per garantire che i dati vengano cancellati con precisione, mantenere la superficie del cancellino appoggiata alla lavagna.

### **Aggiunta e copia di pagine di Blocco note**

Utilizzare il pulsante Avvia presente sulla barra MimioTeach per inserire una nuova pagina Blocco note o per inserire una copia della pagina corrente in Blocco note.


Nella figura seguente è visualizzato il pulsante Avvia sulla barra MimioTeach.

**Per aggiungere una pagina**

1. Premere il pulsante Avvia, , sulla barra MimioTeach.

La barra MimioTeach emette un segnale acustico e viene aggiunta una nuova pagina a Blocco note.

**Per copiare una pagina**

1. Tenere premuto il pulsante Avvia, , sulla barra MimioTeach.
2. Rilasciare il pulsante quando vengono emessi due segnali acustici brevi.

A Blocco note viene aggiunta una copia della pagina corrente.

---

## Manutenzione di MimioCapture


Per informazioni sulla pulizia di MimioCapture, nonché sul montaggio del supporto per penne MimioCapture su una lavagna non magnetica, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di MimioCapture
- Montaggio del supporto penne su una lavagna non magnetica


### Pulizia di MimioCapture

MimioCapture è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di MimioCapture, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
  - Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
-  Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

### **Per pulire MimioCapture**

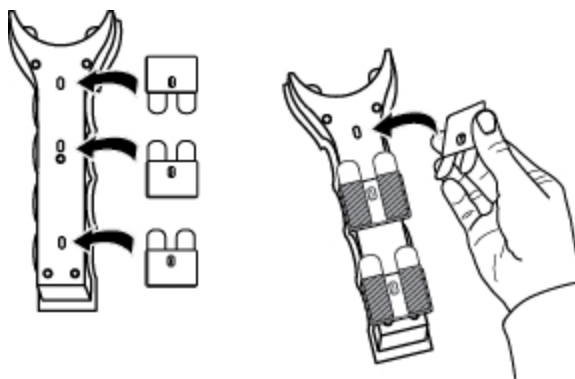
1. Scollegare il cavo di alimentazione.
2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna di base di ricarica, supporto per penna, penne e cancellino MimioCapture.
3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.  
 Evitare di versare liquidi su qualsiasi contatto di carica esposto. Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo di alimentazione.


### **Montaggio del supporto penne su una lavagna non magnetica**

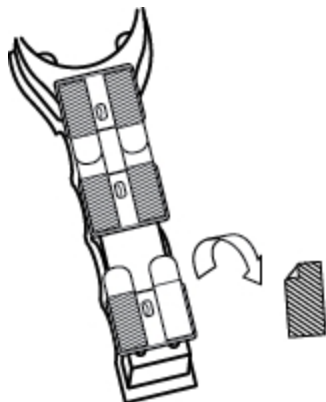
Il supporto penne MimioCapture può essere agganciato saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Se non si dispone di una lavagna magnetica, è possibile montare il supporto penne MimioCapture sulla lavagna in uso servendosi delle piastre metalliche in dotazione.

#### **Per montare il supporto penne su una lavagna non magnetica**

1. Appoggiare le piastre metalliche alla parte posteriore del supporto penne, come indicato.

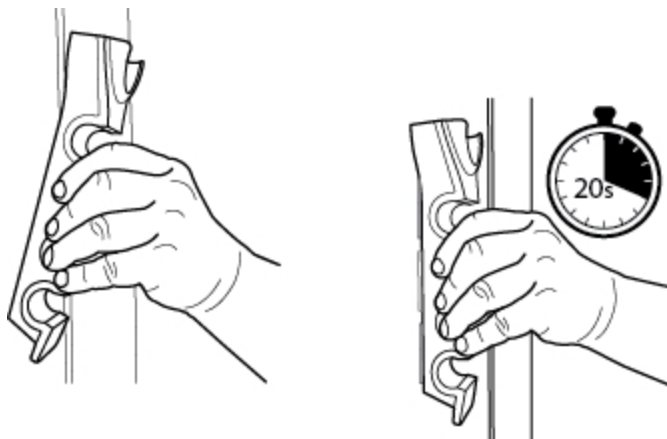


-  Le piastre devono essere inserite in modo che le rientranze combacino con quelle presenti sulla parte posteriore del supporto penne.
2. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.

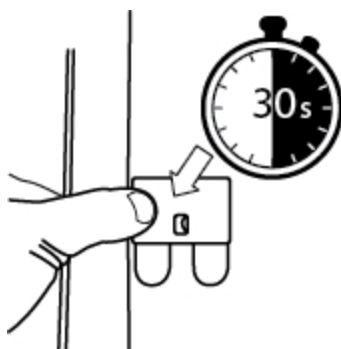


3. Far aderire il supporto penne con una forte pressione sulla lavagna, come indicato, e

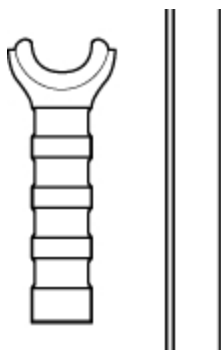
tenere premuto per 20 secondi.



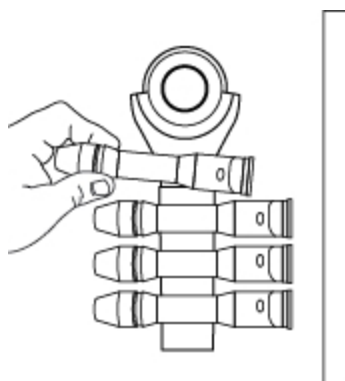
4. Rimuovere il supporto penne dalla lavagna.  
Le piastre metalliche rimangono fissate alla lavagna.
5. Far aderire ogni piastra sulla lavagna con una forte pressione per 30 secondi.



6. Non toccare per almeno un'ora, quindi posizionare il supporto penne sulle piastre magnetiche come indicato.



7. Posizionare le penne e il cancellino MimioCapture nel supporto penne come indicato.



## Capitolo 6

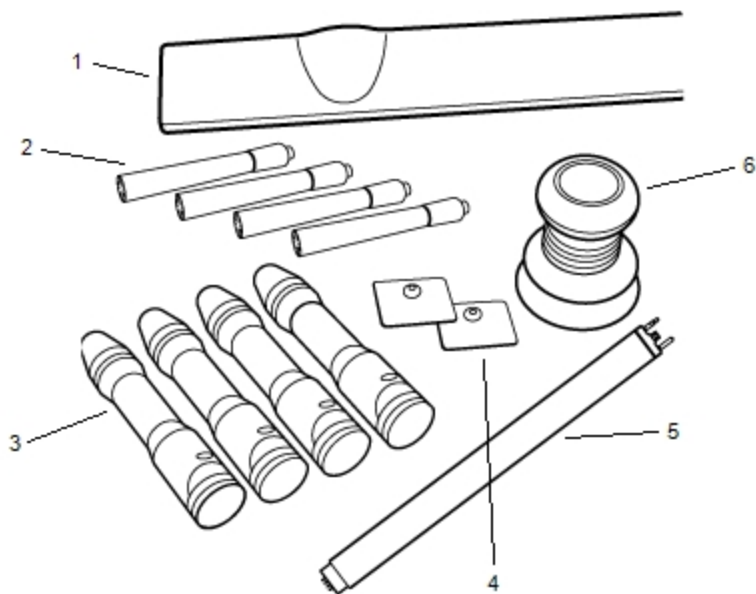
# MimioCapture

(N. modello: ICD04)

MimioCapture può essere utilizzato con una lavagna abilitata per MimioTeach al fine di registrare note e disegni sulla lavagna. Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note e disegnare sulla lavagna mediante le penne MimioCapture. Le note verranno automaticamente acquisite in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioCapture contiene:



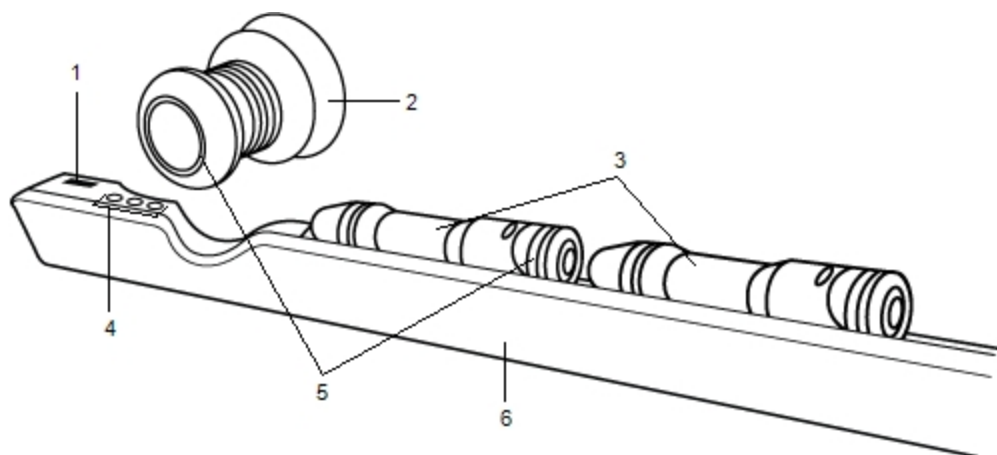
1	Base MimioCapture	4	Piastre di montaggio
2	Pennarelli a secco Expo (4)	5	Barra di connessione
3	Penne MimioCapture (4)	6	Cancellino MimioCapture

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

## Informazioni su MimioCapture

MimioCapture include quattro penne e un cancellino per le annotazioni sulla lavagna abilitata per MimioTeach. La base MimioCapture consente di riporre e caricare le penne e il cancellino. Con i pulsanti disponibili sulla base MimioCapture è inoltre possibile eseguire alcune operazioni di uso frequente.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di MimioCapture.



1	Porta della barra di connessione	4	Pulsanti di acquisizione
2	Cancellino MimioCapture	5	Indicatori di stato
3	Penne MimioCapture	6	Base di ricarica

### Indicatori di stato

Gli indicatori di stato segnalano visivamente lo stato di ogni penna MimioCapture e del cancellino MimioCapture.

Disattivato	La penna o il cancellino MimioCapture non sono alimentati. Quando la penna o il cancellino sono in uso, l'indicatore di stato è spento.
Giallo	La batteria della penna o del cancellino MimioCapture si sta esaurendo. È necessario ricaricarla.
Verde fisso	La penna o il cancellino MimioCapture sono in carica.

## Informazioni su Blocco note MimioStudio

Le note scritte alla lavagna con MimioCapture possono essere salvate automaticamente in Blocco note MimioStudio. Dopo aver memorizzato le informazioni in Blocco note, è possibile salvare l'istanza di Blocco note nel formato di file INK di MimioStudio o in numerosi altri formati.

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Blocco note MimioStudio, vedere Uso di Blocco



## Introduzione

---

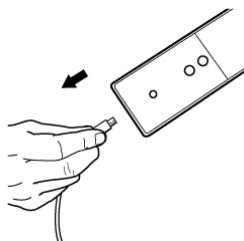
MimioCapture si collega direttamente a MimioTeach, garantendo un'integrazione completa con il software MimioStudio. Per poter avviare l'acquisizione del tratto digitale, è necessario configurare la base MimioCapture, le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture, nonché Blocco note MimioStudio.

### Configurazione della base MimioCapture

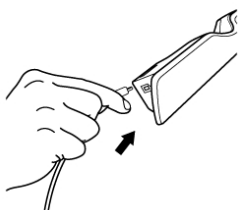
La base MimioCapture viene alimentata mediante il cavo USB e l'adattatore di alimentazione forniti con MimioTeach. La barra MimioTeach si collega alla base MimioCapture mediante la barra di connessione fornita con MimioCapture.

#### Per eseguire il collegamento

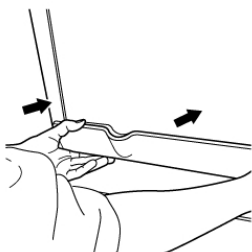
1. Rimuovere la barra MimioTeach dalla lavagna.
2. Scollegare il cavo USB dalla barra MimioTeach.



3. Inserire il cavo USB nella porta USB della base MimioCapture.

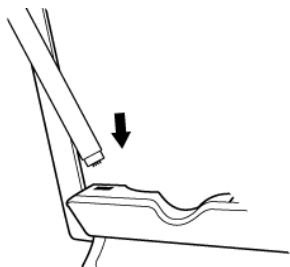


4. Posizionare la base MimioCapture lungo il bordo inferiore sinistro della lavagna, come indicato.

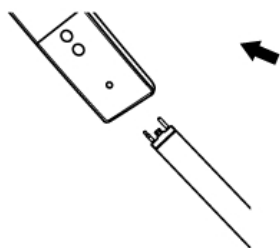


La base MimioCapture può essere agganciata saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Per informazioni su come montare la base su una lavagna non magnetica, vedere Montaggio di MimioCapture su una lavagna non magnetica.

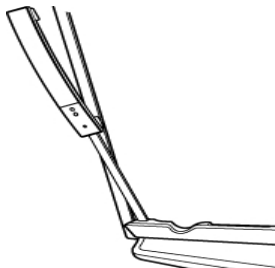
5. Collegare la barra di connessione alla base MimioCapture, come indicato.



6. Collegare l'altra estremità della barra di connessione alla barra MimioTeach, come indicato.



7. Posizionare nuovamente la barra MimioTeach lungo la parte sinistra della lavagna.



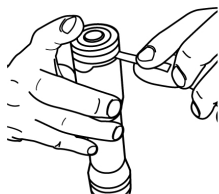
## Configurazione delle penne MimioCapture

MimioCapture viene fornito completo di quattro penne MimioCapture colorate e quattro pennarelli a secco Expo®. Per poter utilizzare MimioCapture, è necessario configurare le penne MimioCapture.

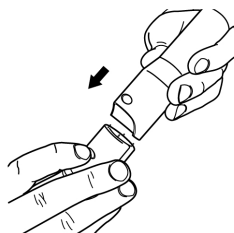
Ogni penna MimioCapture è alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio, che si carica ogni volta che la penna viene inserita nella base MimioCapture.

### Per configurare le penne MimioCapture

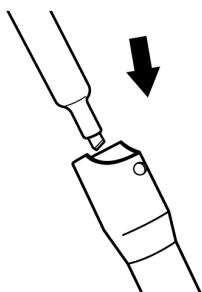
1. Sollevare e tirare verso l'esterno la linguetta in plastica presente nella parte superiore della penna per attivare la batteria ricaricabile.



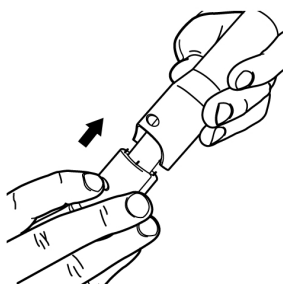
2. Premere il pulsante sul lato della penna e separare la parte superiore della penna dal corpo.



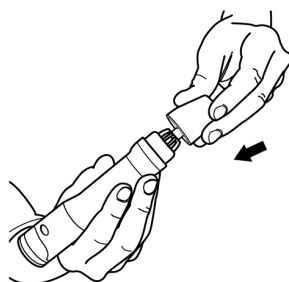
3. Inserire un pennarello a secco Expo® colorato nel corpo di una penna di colore corrispondente.



4. Rimontare la parte superiore della penna sul corpo.



5. Apporre il cappuccio alla penna.

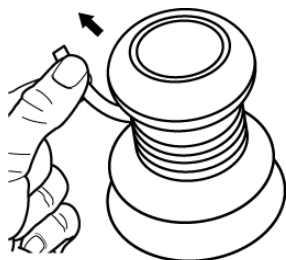


## Configurazione del cancellino MimioCapture

Il cancellino MimioCapture è alimentato da una batteria ricaricabile agli ioni di litio che si carica ogni volta che il cancellino viene inserito nella base MimioCapture.

### Per configurare il cancellino MimioCapture

- Sollevare e tirare verso l'esterno la linguetta in plastica presente nella parte superiore del cancellino per attivare la batteria ricaricabile.

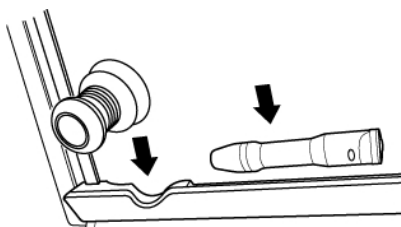


## Carica delle penne e del cancellino

Le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture si ricaricano rapidamente quando vengono inseriti nella base MimioCapture.

### Per caricare le penne e il cancellino

- Inserire le penne e il cancellino negli appositi alloggiamenti della base MimioCapture.



Quando la penna o il cancellino sono in fase di carica, l'indicatore di stato emette una luce verde fissa.

## Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione




Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario effettuare prima quanto segue:

- Impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio.
- Avviare la modalità Acquisizione tratto di MimioStudio.

### Impostazione delle dimensioni della lavagna

Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio. Le dimensioni predefinite sono 96"x48".

#### Per impostare le dimensioni della superficie di un dispositivo MimioCapture

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su  nell'area di notifica della barra delle applicazioni, quindi scegliere  (**Impostazioni**).  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni MimioStudio.
2. Fare clic su  (**Acquisizione tratto**).
3. Se al computer sono collegate più barre MimioTeach, scegliere quella di cui si desidera modificare le dimensioni dall'elenco **Dispositivo**.
4. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Scegliere una combinazione di dimensioni dall'elenco **Dimensioni superficie**.
  - Nell'elenco **Dimensioni superficie**, scegliere **Personalizzate**, quindi immettere i valori desiderati nelle caselle **Larghezza** e **Altezza**.

- Fare clic su **Ridimensiona automaticamente**, quindi toccare con uno stilo MimioCapture il punto della lavagna indicato nella finestra di dialogo **Ridimensiona automaticamente**.

### **Avvio della modalità Acquisizione tratto**

Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note sulla lavagna e acquisirle immediatamente in Blocco note MimioStudio.

#### **Per avviare la modalità Acquisizione tratto**

- ▶ Appoggiare la punta di una penna MimioCapture qualsiasi alla lavagna.  
Si aprirà automaticamente una nuova istanza di Blocco note per l'acquisizione delle note.

## **Uso di MimioCapture**

---

È possibile utilizzare MimioCapture in combinazione con MimioTeach, senza un proiettore, per la memorizzazione di note e disegni presenti sulla lavagna. Questa funzione viene denominata acquisizione del tratto digitale.

### **Acquisizione di tratto digitale**

Nella modalità Acquisizione tratto le note vengono acquisite automaticamente in un'istanza di Blocco note MimioStudio. È possibile utilizzare i pulsanti disponibili sulla base MimioCapture per inserire una nuova pagina di Blocco note, inserire una copia della pagina corrente in Blocco note o stampare la pagina corrente di Blocco note.

#### **Per acquisire tratto digitale**

1. Se la barra MimioTeach non è attiva, attivare la barra MimioTeach.
2. Scrivere o disegnare sulla lavagna con le penne MimioCapture.  
Viene aperta automaticamente una nuova istanza di Blocco note e inizia l'acquisizione del tratto digitale.
3. Aggiungere, copiare e stampare le pagine desiderate mediante i pulsanti disponibili sulla base MimioCapture.

### **Scrittura e disegno di tratto digitale**

Nella modalità Acquisizione tratto, le penne MimioCapture e il cancellino MimioCapture vengono utilizzati per disegnare oggetti sulla lavagna e cancellarli.

Per impostazione predefinita il colore registrato corrisponde al colore della penna MimioCapture, indipendentemente dal colore del pennarello inserito.

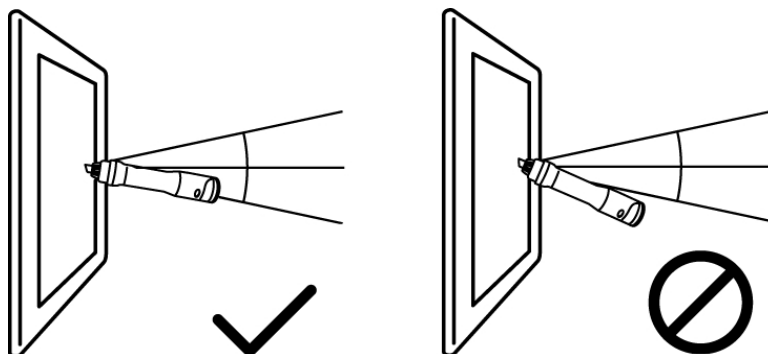


Lo stilo MimioTeach può essere utilizzato esclusivamente nella modalità interattiva; in modalità Acquisizione tratto non funziona.

#### **Per disegnare il tratto digitale**

1. Scegliere una delle penne colorate MimioCapture.
2. Disegnare sulla lavagna con la penna.  
Mantenere la penna in una posizione perpendicolare alla lavagna entro un raggio di 15

gradi per garantire la corretta acquisizione dei dati.



#### **Per cancellare il tratto digitale**

- Cancellare il tratto dalla lavagna utilizzando il cancellino MimioCapture.  
Per garantire che i dati vengano cancellati con precisione, mantenere la superficie del cancellino appoggiata alla lavagna.

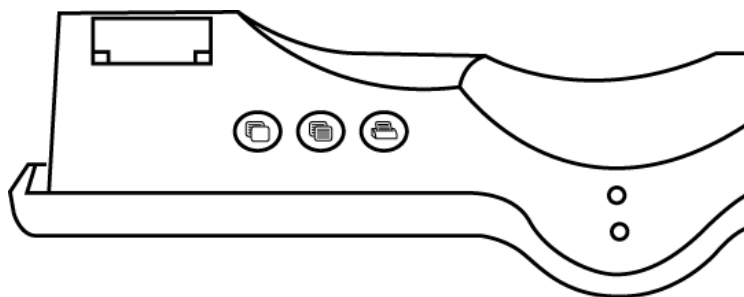
### **Aggiunta, copia e stampa di pagine Blocco note**

Quando si utilizza MimioStudio in modalità Acquisizione, è possibile inserire una nuova pagina Blocco note, inserire la copia della pagina corrente in Blocco note o stampare la pagina Blocco note corrente.




#### **Uso della barra di MimioCapture per aggiungere, copiare e stampare le pagine di Blocco note**

È possibile utilizzare i pulsanti sulla base MimioCapture per accedere in tutta semplicità alle funzioni disponibili direttamente dalla lavagna, nonché per inserire una nuova pagina di Blocco note, inserire una copia della pagina corrente in Blocco note o stampare la pagina corrente di Blocco note.

Nella figura seguente sono visualizzati i pulsanti sulla base MimioCapture .



Nella tabella seguente vengono descritte le funzioni dei pulsanti sulla base MimioCapture.

	<b>Nuova pagina</b>	Consente di inserire una nuova pagina in Blocco note MimioStudio.
	<b>Copia pagina</b>	Consente di inserire un duplicato della pagina corrente in Blocco note MimioStudio.
	<b>Stampa pagina</b>	Consente di stampare la pagina corrente.


### Uso della barra di MimioTeach per aggiungere e copiare le pagine di Blocco note

Utilizzare il pulsante Avvia presente sulla barra MimioTeach per inserire una nuova pagina Blocco note o per inserire una copia della pagina corrente in Blocco note.

Nella figura seguente è visualizzato il pulsante Avvia sulla barra MimioTeach.




#### Per aggiungere una pagina

1. Premere il pulsante Avvia, , sulla barra MimioTeach.

La barra MimioTeach emette un segnale acustico e viene aggiunta una nuova pagina a Blocco note.

#### Per copiare una pagina

1. Tenere premuto il pulsante Avvia, , sulla barra MimioTeach.
2. Rilasciare il pulsante quando vengono emessi due segnali acustici brevi.

A Blocco note viene aggiunta una copia della pagina corrente.

## Manutenzione di MimioCapture

---

Per informazioni su come pulire e riporre MimioCapture, nonché sul relativo montaggio su una lavagna non magnetica, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di MimioCapture
- Montaggio di MimioCapture su una lavagna non magnetica

### Pulizia di MimioCapture

MimioCapture è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di MimioCapture, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
  - Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
- ⚠ Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

#### Per pulire MimioCapture

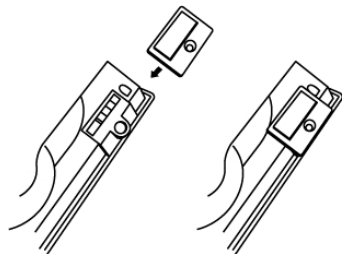
1. Scollegare il cavo di alimentazione e la barra di connessione.
  2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna della base, delle penne e del cancellino MimioCapture.
  3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.
- ⚠ Evitare di versare liquidi su qualsiasi contatto di carica esposto. Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo di alimentazione e la barra di connessione.

### Montaggio di MimioCapture su una lavagna non magnetica

La base MimioCapture può essere agganciata saldamente a qualsiasi tipo di lavagna magnetica. Se non si dispone di una lavagna magnetica, è possibile montare la base MimioCapture sulla lavagna in uso servendosi delle piastre metalliche in dotazione.

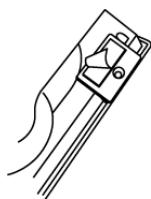
#### Per montare MimioCapture su una lavagna non magnetica

1. Appoggiare le piastre metalliche contro la parte posteriore della base MimioCapture, come indicato.

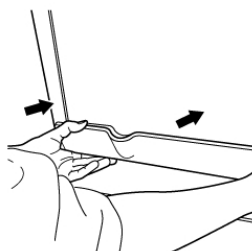


- 📌 Le piastre devono essere inserite in modo che le rientranze combacino con quelle presenti sulla parte posteriore della base MimioCapture.
2. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.





3. Far aderire la base MimioCapture lungo il bordo inferiore sinistro della lavagna esercitando una forte pressione, come indicato.



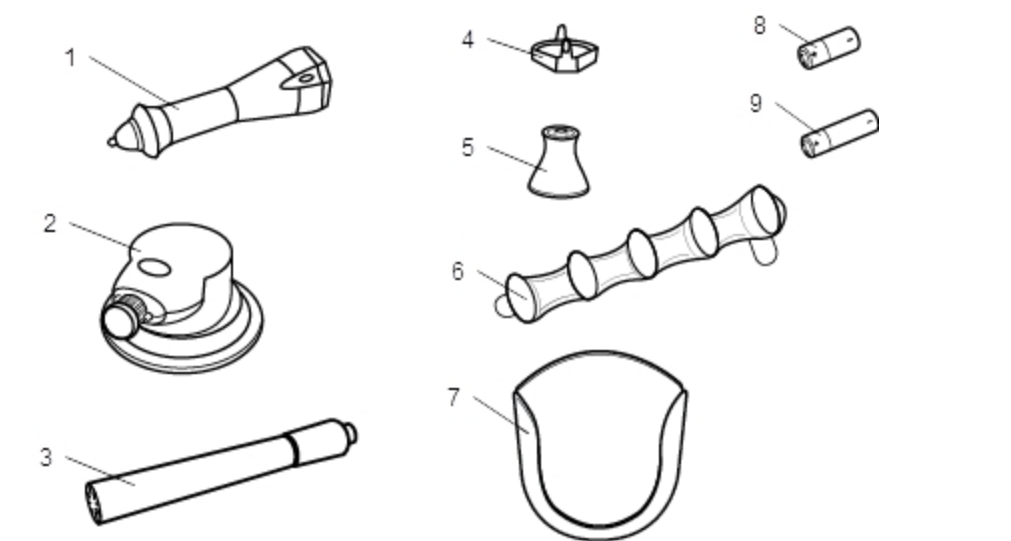
Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

# Mimio Capture Kit

Mimio Capture Kit può essere utilizzato con una lavagna abilitata per Mimio Interactive al fine di registrare note e disegni sulla lavagna. Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note e disegnare sulla lavagna mediante le penne Mimio Capture Kit. Le note verranno automaticamente acquisite in un'istanza di Blocco note MimioStudio.

**Contenuto della confezione**

La confezione di Mimio Capture Kit contiene:



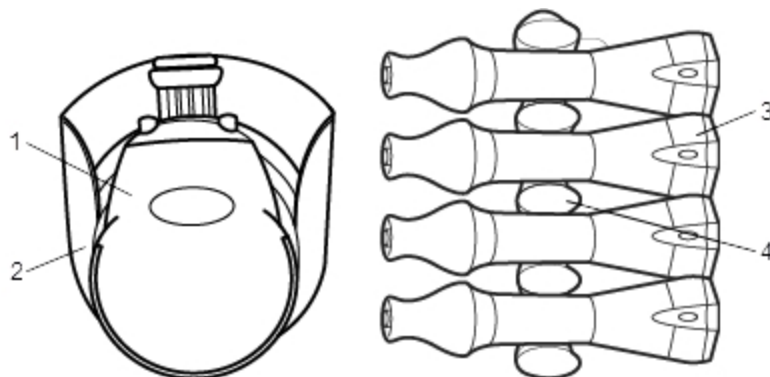
1	Penne Mimio Capture Kit (4)	6	Supporto penne Mimio Capture Kit
2	CancellinoMimio Capture Kit	7	Supporto cancellino Mimio Capture Kit
3	Pennarelli Expo (4)	8	Batterie N-cell (4)
4	Tappi colorati (8)	9	Batteria AAA
5	Cappucci delle penne Mimio Capture Kit (4)		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

## Informazioni su Mimio Capture Kit

Mimio Capture Kit include quattro penne e un cancellino per le annotazioni sulla lavagna abilitata per Mimio Interactive. Il supporto penne e il supporto cancellino consentono di riporre le penne e il cancellino.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di Mimio Capture Kit.



1	Cancellino Mimio Capture Kit	3	Penne Mimio Capture Kit
2	Supporto cancellino Mimio Capture Kit	4	Supporto penne Mimio Capture Kit

## Informazioni su Blocco note MimioStudio

Le note scritte alla lavagna con Mimio Capture Kit possono essere salvate automaticamente in Blocco note MimioStudio. Dopo aver memorizzato le informazioni in Blocco note, è possibile salvare l'istanza di Blocco note nel formato di file INK di MimioStudio o in numerosi altri formati.

- La barra Mimio Interactive è in grado di acquisire e salvare il tratto anche quando non è connessa al computer. Vedere Download del tratto digitale per ulteriori informazioni sull'acquisizione e il download di tratto digitale per una sessione offline.

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Blocco note MimioStudio, vedere Uso di Blocco note MimioStudio.

## Introduzione

Mimio Capture Kit si collega direttamente a Mimio Interactive, garantendo un'integrazione completa con il software MimioStudio. Per poter avviare l'acquisizione del tratto digitale, è necessario configurare le penne Mimio Capture Kit e il cancellino Mimio Capture Kit, nonché Blocco note MimioStudio.

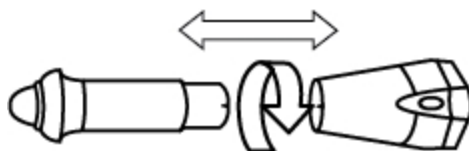
## Configurazione delle penne Mimio Capture Kit

Mimio Capture Kit viene fornito completo di quattro penne Mimio Capture Kit colorate, quattro pennarelli a secco Expo® e otto tappi colorati. Per poter utilizzare Mimio Capture Kit, è necessario configurare le penne Mimio Capture Kit.

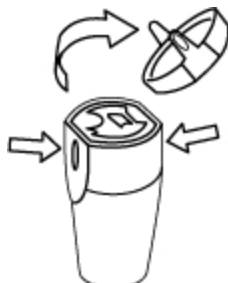
Ogni penna Mimio Capture Kit è alimentata da una batteria N-cell.

**Per configurare le penne Mimio Capture Kit**

1. Ruotare senza forzare ed estrarre la parte superiore della penna Mimio Capture Kit per separarla dal corpo.



2. Premere i punti colorati sui lati della penna e tirare per rimuovere il tappo colorato.



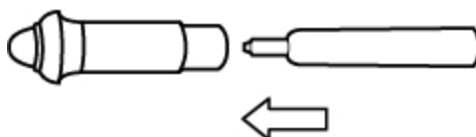
3. Inserire la batteria N-cell nella penna Mimio Capture Kit.



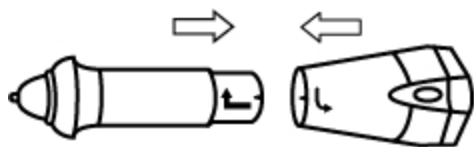
4. Reinserire il tappo colorato, allineando la molla del tappo con la batteria.



5. Inserire nel corpo della penna un pennarello a secco Expo® di colore corrispondente a quello del tappo colorato.



6. Allineare la freccia sul corpo della penna con la freccia sulla parte superiore della penna.



7. Unire le due parti della penna, quindi ruotare per bloccarle.



8. Apporre il cappuccio alla penna.

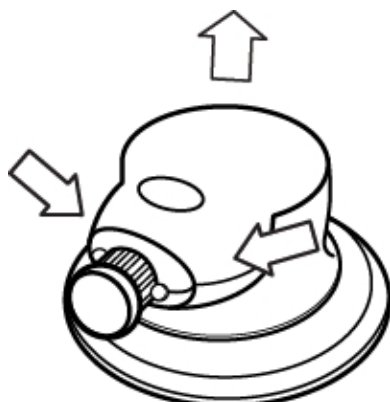


### Configurazione del cancellino Mimio Capture Kit

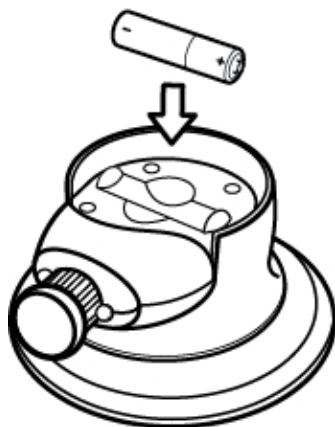
Il cancellino Mimio Capture Kit è alimentato da una batteria AAA .

#### Per configurare il cancellino Mimio Capture Kit

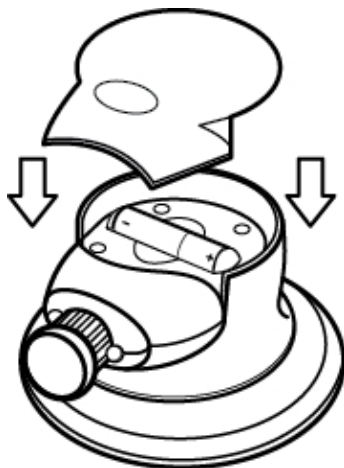
1. Premere leggermente i lati del cancellino e sollevare il coperchio del vano batterie per rimuoverlo.



2. Inserire la batteria nel vano.



3. Richiudere il coperchio del vano.



## Configurazione di Blocco note MimioStudio per l'acquisizione




Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario effettuare prima quanto segue:

- Impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio.
- Avviare la modalità Acquisizione tratto di MimioStudio.

### Impostazione delle dimensioni della lavagna


Per poter avviare l'acquisizione di tratto digitale, è necessario impostare le dimensioni della lavagna in Impostazioni MimioStudio. Le dimensioni predefinite sono 96"x48".

#### Per impostare le dimensioni della superficie di un dispositivo Mimio Interactive

1. Fare clic con il pulsante destro del mouse su  nell'area di notifica della barra delle applicazioni, quindi scegliere  (**Impostazioni**).
- Viene visualizzata la finestra di dialogo Impostazioni MimioStudio.
2. Fare clic su  (**Acquisizione tratto**).
3. Se al computer sono collegate più barre Mimio Interactive, scegliere quella di cui si desidera modificare le dimensioni dall'elenco **Dispositivo**.
4. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Scegliere una combinazione di dimensioni dall'elenco **Dimensioni superficie**.
  - Nell'elenco **Dimensioni superficie**, scegliere **Personalizzate**, quindi immettere i valori desiderati nelle caselle **Larghezza** e **Altezza**.
  - Fare clic su **Ridimensiona automaticamente**, quindi toccare con uno stilo Mimio Capture Kit il punto della lavagna indicato nella finestra di dialogo **Ridimensiona automaticamente**.

### Avvio della modalità Acquisizione tratto

Nella modalità Acquisizione tratto di MimioStudio è possibile scrivere note sulla lavagna e acquisirle immediatamente in Blocco note MimioStudio.

-  La barra Mimio Interactive è in grado di acquisire e salvare il tratto anche quando non è connessa al computer. È tuttavia necessario che la barra Mimio Interactive sia

alimentata con batterie o con un adattatore di corrente. Vedere Download del tratto digitale per ulteriori informazioni sull'acquisizione e il download di tratto digitale per una sessione offline.

#### **Per avviare la modalità Acquisizione tratto**

- ▶ Appoggiare la punta di una penna Mimio Capture Kit qualsiasi alla lavagna. Si aprirà automaticamente una nuova istanza di Blocco note per l'acquisizione delle note.


## **Uso di Mimio Capture Kit**

---

È possibile utilizzare Mimio Capture Kit in combinazione con Mimio Interactive, senza un proiettore, per la memorizzazione di note e disegni presenti sulla lavagna. Questa funzione viene denominata acquisizione del tratto digitale.

### **Acquisizione di tratto digitale**

Nella modalità Acquisizione tratto le note vengono acquisite automaticamente in un'istanza di Blocco note MimioStudio. È possibile utilizzare i pulsanti disponibili sulla barra Mimio Interactive per inserire una nuova pagina di Blocco note, inserire una copia della pagina corrente in Blocco note o stampare la pagina corrente di Blocco note.

-  La barra Mimio Interactive è in grado di acquisire e salvare il tratto anche quando non è connessa al computer. Vedere Download del tratto digitale per ulteriori informazioni sull'acquisizione e il download di tratto digitale per una sessione offline.


#### **Per acquisire tratto digitale**

1. Se la barra Mimio Interactive non è attiva, attivare la barra Mimio Interactive.
2. Scrivere o disegnare sulla lavagna con le penne Mimio Capture Kit.  
Viene aperta automaticamente una nuova istanza di Blocco note e inizia l'acquisizione del tratto digitale.
3. Aggiungere, copiare e stampare le pagine desiderate mediante i pulsanti disponibili sulla barra Mimio Interactive.

### **Scrittura e disegno di tratto digitale**

Nella modalità Acquisizione tratto, le penne Mimio Capture Kit e il cancellino Mimio Capture Kit vengono utilizzati per disegnare oggetti sulla lavagna e cancellarli.

Per impostazione predefinita il colore registrato corrisponde al colore del tappo colorato presente sulla penna Mimio Capture Kit, indipendentemente dal colore del pennarello inserito.

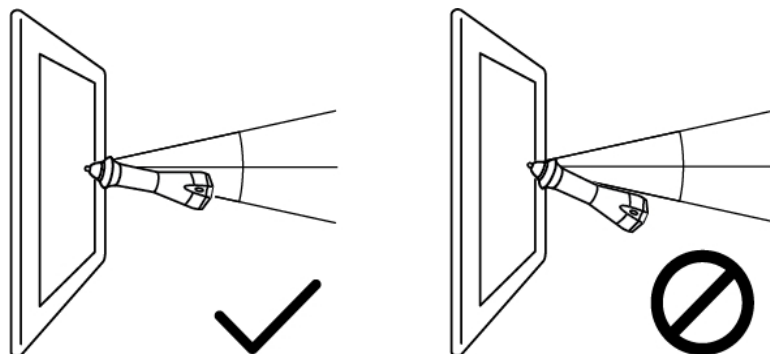
-  Il mouse Mimio Interactive può essere utilizzato esclusivamente nella modalità interattiva; in modalità Acquisizione tratto non funziona.

#### **Per disegnare il tratto digitale**

1. Scegliere una delle penne Mimio Capture Kit.
2. Disegnare sulla lavagna con la penna.  
Mantenere la penna in una posizione perpendicolare alla lavagna entro un raggio di 15



gradi per garantire la corretta acquisizione dei dati.



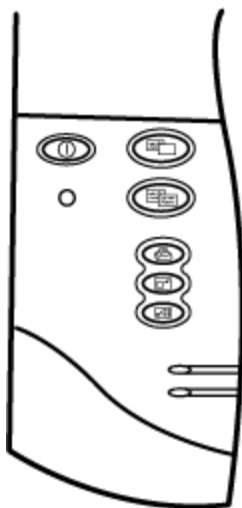
#### **Per cancellare il tratto digitale**

- Cancellare il tratto dalla lavagna utilizzando il cancellino Mimio Capture Kit.  
Per garantire che i dati vengano cancellati con precisione, mantenere la superficie del cancellino appoggiata alla lavagna.






### **Aggiunta, copia e stampa di pagine Blocco note**

Nella modalità Acquisizione tratto, è possibile utilizzare i pulsanti della barra Mimio Interactive per accedere rapidamente alle funzioni direttamente dalla lavagna, nonché per inserire una nuova pagina di Blocco note, inserire una copia della pagina corrente in Blocco note o stampare la pagina corrente di Blocco note.

Nella figura seguente sono visualizzati i pulsanti della barra Mimio Interactive.




Nella tabella seguente vengono descritte le funzioni dei pulsanti della barra Mimio Interactive.


	<b>Nuova pagina</b>	Consente di inserire una nuova pagina in Blocco note MimioStudio.
	<b>Copia pagina</b>	Consente di inserire un duplicato della pagina corrente in Blocco note MimioStudio.
	<b>Stampa pagina</b>	Consente di stampare la pagina corrente.
	<b>Ridimensiona finestra</b>	ingrandisce o riduce a icona la finestra di Blocco note MimioStudio.
	<b>Interattiva</b>	Disattiva la modalità Acquisizione tratto e attiva la modalità interattiva.

## Download del tratto digitale

La barra Mimio Interactive consente di registrare e salvare il tratto digitale anche quando non è collegata al computer. È quindi possibile scaricare il tratto digitale in Blocco note MimioStudio per la stampa, la modifica o la distribuzione.

 Quando la barra Mimio Interactive non è collegata al computer mediante cavo USB, la barra Mimio Interactive deve essere alimentata da batterie o da un adattatore di alimentazione.

### Per scaricare tratto digitale

1. Connettere la barra Mimio Interactive al computer.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Se il dispositivo è configurato per il download automatico del tratto digitale (impostazione predefinita), aprire un nuovo file di Blocco note MimioStudio. Viene avviato automaticamente il download del tratto.
  - Se il dispositivo è configurato per il download automatico del tratto digitale, aprire un nuovo file di Blocco note MimioStudio e fare doppio clic su  **Scarica tratto** nella barra di stato.

## Manutenzione di Mimio Capture Kit

---

Per informazioni su come pulire, riporre e montare Mimio Capture Kit, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di Mimio Capture Kit
- Montaggio di Mimio Capture Kit

### Pulizia di Mimio Capture Kit

Mimio Capture Kit è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di Mimio Capture Kit, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
  - Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
- ⚠ Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

#### **Per pulire Mimio Capture Kit**

1. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna delle penne e del cancellino Mimio Capture Kit.
  2. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.
- ⚠ Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.

### **Montaggio di Mimio Capture Kit**

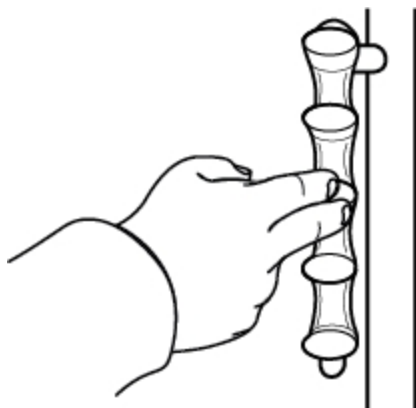
I supporti per penne e cancellino di Mimio Capture Kit si applicano con facilità a ogni tipo di lavagna.

#### **Per montare il supporto per le penne Mimio Capture Kit**

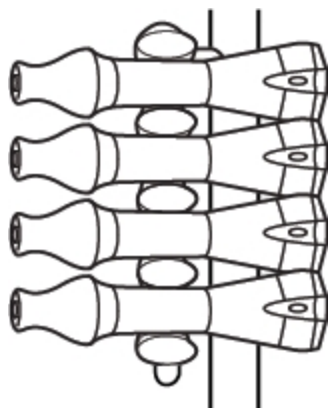
1. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive sul retro del supporto, in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.



2. Tenendo il supporto per le penne Mimio Capture Kit in posizione verticale, farlo aderire con una forte pressione alla lavagna, come indicato.

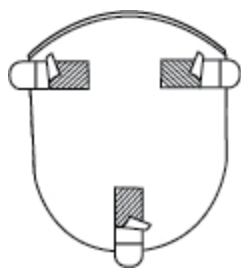


3. Inserire le penne Mimio Capture Kit nel supporto quando non vengono utilizzate.

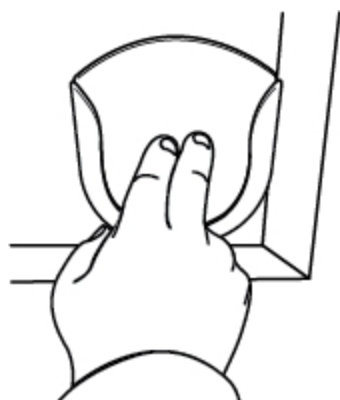


**Per montare il supporto per il cancellino Mimio Capture Kit**

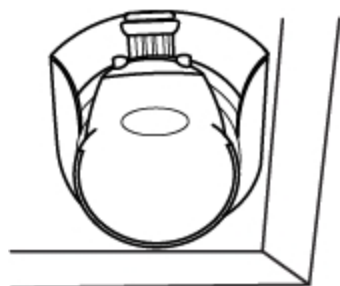
1. Rimuovere la protezione di carta dalle strisce adesive sul retro del supporto, in modo da lasciare scoperta la parte adesiva.



2. Far aderire il supporto Mimio Capture Kit con una forte pressione alla lavagna, come indicato.



3. Inserire il cancellino Mimio Capture Kit nel supporto quando non viene utilizzato.



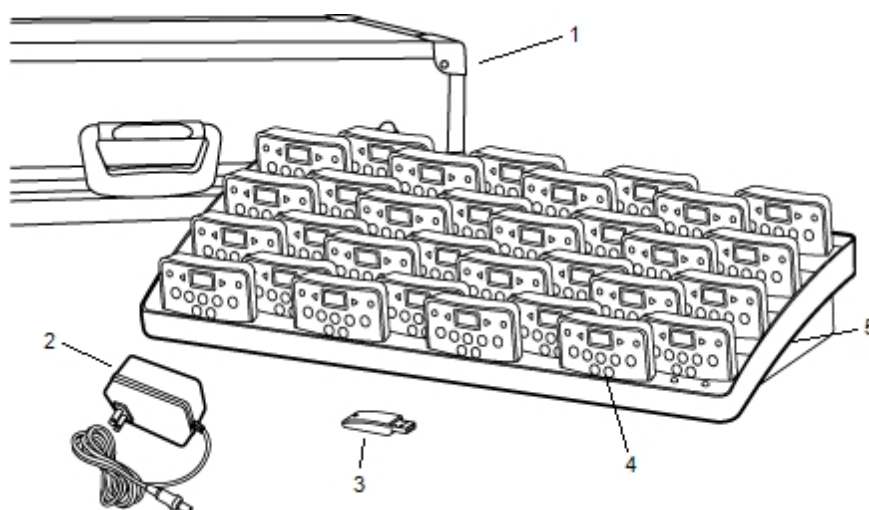
## Capitolo 8

# MimioVote

MimioVote è un sistema di risposta per studenti interattivo wireless. MimioVote consente di registrare le risposte degli alunni in modo semplice e rapido. Un feedback rapido consente di verificare se gli alunni stanno seguendo la lezione e di adattarla di conseguenza.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioVote contiene:



1	Valigetta per il trasporto	4	Unità MimioVote (24 o 32)
2	Cavo di alimentazione	5	Stazione di ricarica
3	MimioHub		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

### Informazioni su MimioVote

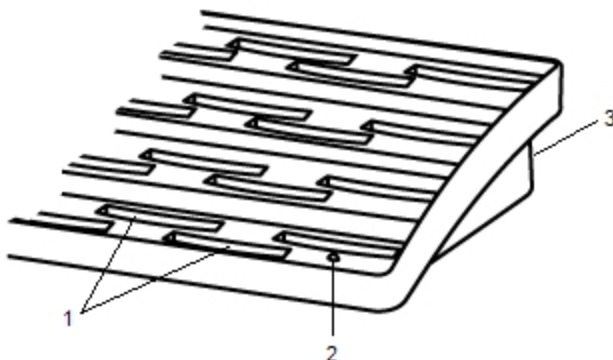
Il sistema MimioVote viene fornito con una stazione di ricarica e 24 o 32 unità MimioVote. È possibile combinare due sistemi MimioVote, per un totale di 64 unità.

### Informazioni sulla stazione MimioVote

La stazione MimioVote consente di ricaricare e riporre tutte le unità MimioVote.

È possibile posizionare un'unità MimioVote in un alloggiamento qualsiasi della stazione MimioVote. Il numero assegnato a ciascuna unità viene determinato automaticamente dal numero dell'alloggiamento in cui l'unità viene inserita. Non è necessario abbinare una determinata unità a un alloggiamento specifico della stazione MimioVote. Quando un'unità viene inserita nella stazione MimioVote, il numero dell'unità viene visualizzato sul display dell'unità.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali della stazione MimioVote.



1	Alloggiamento per unità MimioVote
2	Indicatore di stato
3	Connettore di alimentazione

### Indicatori di stato

L'indicatore di stato mostra lo stato della stazione MimioVote.

Disattivato	L'unità non è alimentata. Il cavo di alimentazione non è collegato.
Verde fisso	MimioVote è connesso e riceve alimentazione; il software MimioStudio è in esecuzione.
Verde lampeggiante	MimioVote è connesso o in corso di connessione e riceve alimentazione; il software MimioStudio non è in esecuzione.
Giallo fisso	MimioVote non riesce a trovare un dispositivo MimioHub disponibile.
Giallo lampeggiante	MimioVote è alla ricerca di un dispositivo MimioHub disponibile.

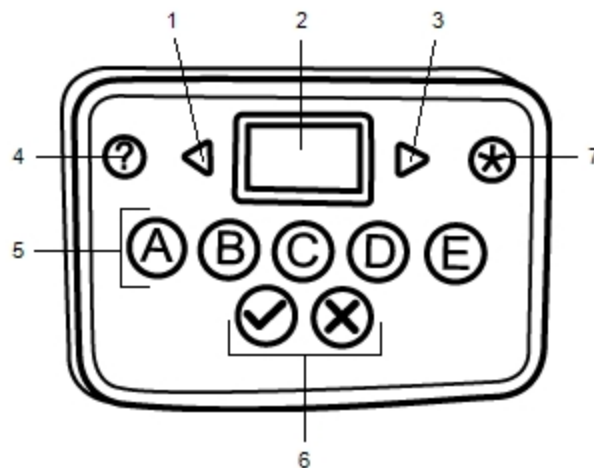
### Informazioni sulle unità MimioVote

Il sistema MimioVote include 24 o 32 unità MimioVote. Le unità MimioVote devono essere inserite nella stazione MimioVote per la ricarica o quando non vengono utilizzate.

Durante lo svolgimento delle attività, i pulsanti dell'unità MimioVote si illuminano in modo diverso a seconda delle risposte disponibili per l'alunno. Le risposte disponibili vengono determinate dall'insegnante al momento della creazione della domanda. Ad esempio, se una domanda è di tipo vero/falso, si illuminano solo i pulsanti ✓ e ✗ dell'unità MimioVote. I pulsanti A, B, C, D ed E non si illuminano e non registrano una risposta se vengono premuti.

Per impostazione predefinita, i pulsanti delle singole unità MimioVote vengono illuminati ognuno con una luce di colore distinto. È possibile disattivare i colori e visualizzare una luce bianca per tutti i pulsanti. Per informazioni su come cambiare i colori assegnati ai pulsanti, vedere Regolazione delle impostazioni di Voto.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali dell'unità MimioVote.



1	Indietro	5	Pulsanti per le domande a risposta multipla
2	Schermo	6	Pulsanti Vero/Falso
3	Avanti	7	Invia
4	Guida in linea		

### Informazioni su Visualizzatore MimioStudio

Il software MimioStudio include diverse funzionalità specifiche per il sistema MimioVote. Blocco note e Galleria MimioStudio includono tutti gli strumenti necessari per creare attività destinate agli alunni. Barra degli strumenti di Voto e Risposta rapida MimioStudio includono tutti gli strumenti necessari per la gestione di attività e la registrazione delle

risposte degli alunni. Inoltre, in Registro dei voti MimioStudio è possibile archiviare informazioni e risultati relativi a tutte le attività della classe.

### Informazioni su Blocco note MimioStudio

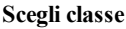








È possibile utilizzare Blocco Note MimioStudio per creare qualsiasi tipo di attività MimioVote. Le attività vengono create aggiungendo oggetti domanda alle pagine di Blocco note. La sezione Domande e risultati di Galleria MimioStudio include un'ampia gamma di oggetti domanda predefiniti, che rappresentano un modo semplice e rapido per creare attività in Blocco note.

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Blocco note e Galleria MimioStudio, vedere Informazioni su MimioStudio.

### Informazioni su Barra degli strumenti di Voto

Barra degli strumenti di Voto include tutti gli strumenti necessari per rilevare presenze, gestire le attività della classe, registrare le risposte degli alunni e visualizzare risultati. Barra degli strumenti di Voto è disponibile in Blocco note MimioStudio.

Nella tabella seguente vengono descritte le funzioni principali di Barra degli strumenti di Voto in Blocco note MimioStudio.









	Seleziona classe		Numero di risposte pervenute
	Prendi presenze		Visualizza richieste di aiuto
	Avvia/Termina sondaggio		Avvia test personalizzato
	Visualizzazione dei risultati		Stampa test personalizzato
	Timer		

### Informazioni su Risposta rapida MimioStudio

È possibile utilizzare Risposta rapida MimioStudio per formulare domande non incluse in un'attività di Blocco note MimioVote. È possibile utilizzare Risposta rapida per aggiungere una domanda in qualsiasi momento durante un'attività gestita dall'insegnante.

Nella tabella vengono descritte le funzioni principali della finestra Risposta rapida MimioStudio.



	Scegli classe	Seleziona classe	 00:00	Timer
	Prendi presenze		 00	Numero di risposte pervenute
	Selezione del tipo di domanda e avvio/conclusione del sondaggio			Visualizza richieste di aiuto
	Visualizzazione dei risultati			Impostazioni

### Informazioni su Registro dei voti MimioStudio

In Registro dei voti MimioStudio è possibile archiviare i risultati di tutte le attività della classe. Le risposte degli alunni registrate mediante il sistema MimioVote vengono automaticamente salvate in Registro dei voti insieme a tutte le informazioni relative a ogni domanda. È inoltre possibile aggiungere manualmente attività non gestite mediante il sistema MimioVote, per una semplice archiviazione di tutti i voti in un'unica posizione.

In Registro dei voti sono disponibili le seguenti visualizzazioni, che semplificano l'accesso alle informazioni:

#### Visualizzazione Tutte le classi

La visualizzazione Tutte le classi mostra un elenco di tutte le classi salvate, il numero di alunni in ogni classe e la media dei voti di tutti gli alunni della classe.

La visualizzazione Tutte le classi è disponibile quando non è selezionata alcuna classe.

#### Visualizzazione Data

La visualizzazione Data mostra un elenco di tutti gli alunni della classe selezionata, nonché di tutte le date in cui sono state portate a termine attività. In ciascuna colonna della data è visualizzata la media dei voti di ogni alunno per tutte le attività portate a termine in tale data.

Nella visualizzazione Data è possibile visualizzare anche il riquadro Classe. In tale riquadro vengono visualizzati il nome della classe, il numero di alunni da cui è composta e il numero di attività portate a termine con la classe selezionata.

La visualizzazione Data è disponibile quando è selezionata una classe.

#### Visualizzazione Attività

La visualizzazione Attività mostra un elenco di tutti gli alunni della classe selezionata. La colonna Presenza mostra se ciascun alunno era presente nella data selezionata. Le colonne delle attività mostrano il voto ricevuto dai singoli alunni per ciascuna delle attività portate a termine nella data selezionata.







Nella visualizzazione Attività è possibile visualizzare anche il riquadro Attività. Nel riquadro Attività vengono visualizzati il nome e il tipo di attività, il numero totale di domande e il valore dell'attività.

La visualizzazione Attività è disponibile quando sono selezionate una classe e una data.


### Visualizzazione Dettagli attività

La visualizzazione Dettagli attività mostra un elenco di tutti gli alunni della classe selezionata. La colonna Media mostra la votazione ottenuta da ogni alunno per l'attività selezionata. Nella colonna relativa a ogni domanda viene visualizzata la risposta fornita da ciascun alunno.

L'icona della risposta indica la risposta dell'alunno o il tipo di domanda.

<b>Scelta multipla</b>	
<b>Vero/Sì</b>	
<b>Falso/No</b>	
<b>Numerica</b>	
<b>Risposta breve</b>	
<b>Testo libero</b>	

Il colore dell'icona della risposta indica lo stato della risposta dell'alunno.

<b>Corretta</b>	<b>Errata</b>	<b>Parzialmente corretta</b>	<b>Opinione</b>	<b>Senza voto</b>
				

Nel riquadro Attività vengono visualizzati il nome, il tipo e il valore dell'attività selezionata.

Nella visualizzazione Dettagli attività è possibile visualizzare anche il riquadro Domanda e Risposta alunno. Nel riquadro Domanda vengono visualizzati il testo della domanda, le risposte disponibili, la risposta corretta, l'istantanea della domanda e il valore della domanda. Nel riquadro Risposta alunno vengono visualizzati il nome e la risposta dell'alunno per la domanda selezionata.

La visualizzazione Dettagli attività è disponibile quando sono selezionate una classe, una data e un'attività.

Inoltre, nelle visualizzazioni Data, Attività e Dettagli attività è disponibile il riquadro Alunno. Nel riquadro Alunno vengono visualizzati il nome, l'ID, il numero di unità MimioVote e l'indirizzo dell'alunno selezionato.


## Introduzione

---

La configurazione del sistema MimioVote è semplice e rapida. È possibile collegare il sistema MimioVote al computer mediante lo strumento MimioHub in dotazione. In alternativa, se si dispone di MimioTeach, è possibile collegare il sistema MimioVote al computer mediante MimioHub, già installato.

### Configurazione di MimioVote

Dopo aver installato il software MimioStudio nel computer, è possibile configurare rapidamente MimioVote.

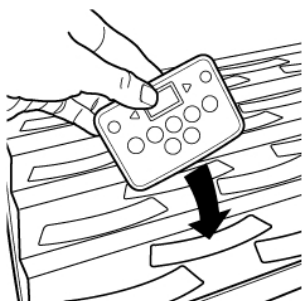
-  Ogni unità MimioVote è alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio. La batteria si ricarica ogni volta che l'unità viene inserita nella stazione MimioVote. La prima carica della batteria richiede circa sei ore. La ricarica di una batteria completamente scarica richiede circa dodici ore.

#### Per configurare MimioVote

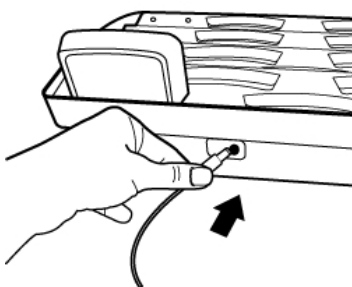
1. Togliere la striscia di plastica da ciascuna unità MimioVote per attivare la batteria ricaricabile.



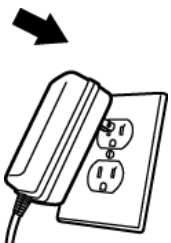
2. Inserire ciascuna unità MimioVote in un alloggiamento della stazione MimioVote.



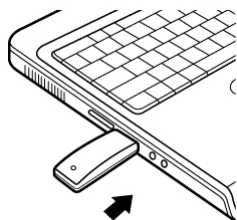
3. Inserire il cavo di alimentazione nel connettore sul retro della stazione MimioVote.




4. Inserire l'altra estremità del cavo di alimentazione in una presa di corrente.




5. Collegare MimioHub a una porta USB disponibile del computer.



 Se MimioHub è già installato nel computer, viene visualizzata una finestra di dialogo che richiede se si desidera connettere MimioHub al sistema MimioVote. Fare clic su **Sì** per collegare il sistema MimioVote a MimioHub.

## Aggiunta di un secondo sistema MimioVote

Ogni sistema MimioVote include 24 o 32 unità MimioVote. Per classi più grandi è possibile combinare due sistemi MimioVote, per un totale di 64 unità.

 È possibile utilizzare un unico MimioHub per connettere tutti i dispositivi MimioClassroom al computer.


### Per aggiungere un secondo sistema MimioVote

1. Configurare la stazione e le unità MimioVote come descritto in Configurazione di MimioVote.

Una volta collegato il sistema MimioVote all'alimentazione, il sistema MimioHub installato in precedenza rileverà quello nuovo.

2. Quando richiesto, fare clic su **Sì** per connettere il nuovo sistema a MimioHub.

Il secondo sistema viene connesso al computer e a ciascuna unità MimioVote viene assegnato automaticamente il numero appropriato.




 Se non viene visualizzata la richiesta o se si desidera connettere il sistema in seguito, vedere Regolazione delle impostazioni dei dispositivi aula per informazioni sulla connessione dei dispositivi disponibili al computer.

## Uso di Registro dei voti MimioStudio

---

È possibile utilizzare Registro dei voti MimioStudio per archiviare informazioni relative a tutte le classi, tutti gli alunni e tutte le attività delle classi. Le risposte degli alunni registrate mediante il sistema MimioVote vengono automaticamente salvate in Registro dei voti insieme a tutte le informazioni relative a ogni domanda. È inoltre possibile aggiungere manualmente attività non gestite mediante il sistema MimioVote, per una semplice archiviazione di tutti i voti in un'unica posizione.

Nella tabella seguente sono elencati diversi metodi per accedere a Registro dei voti MimioStudio.

Avvio da	Procedere come indicato
Desktop	Fare doppio clic su  nel desktop.
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere  <b>Registro dei voti</b> .
Menu Applicazioni	Fare clic su <b>MimioStudio</b> , quindi scegliere <b>Registro dei voti MimioStudio</b> .


## Configurazione di Registro dei voti

Prima di iniziare a utilizzare il sistema MimioVote per condurre attività, è necessario configurare Registro dei voti MimioStudio. È possibile aggiungere tutte le classi desiderate a Registro dei voti e successivamente aggiungere alunni a ogni classe.

### Creazione di una classe

È possibile creare tutte le classi desiderate in Registro dei voti. Dopo aver creato una classe, è possibile aggiungere alunni alla stessa immettendo manualmente tutti i nomi e i dati degli alunni oppure importando un elenco di alunni.

#### Per creare una classe



1. Fare clic su  nella barra degli strumenti Registro dei voti.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Aggiungi classe.
2. Immettere un nome per la classe nella casella **Nome**, quindi fare clic su **Aggiungi**.  
La classe viene aggiunta all'elenco di classi.

### Aggiunta di alunni

Il numero massimo di alunni per ogni classe varia in base al numero di unità MimioVote disponibili. È possibile combinare due sistemi MimioVote, per un totale di 64 unità.

A ciascun alunno aggiunto a una classe viene automaticamente assegnato un numero di unità MimioVote.

#### Per aggiungere un alunno a una classe

1. Selezionare la classe a cui aggiungere l'alunno.
2. Fare clic su  nella barra degli strumenti Registro dei voti.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Aggiungi alunno.
3. Immettere il nome, l'ID e l'indirizzo dell'alunno.  
 L'ID del ricevitore MimioVote viene assegnato automaticamente.
4. Fare clic su **Aggiungi**.  
L'alunno viene aggiunto alla classe.

### Importazione di un elenco di alunni

È possibile aggiungere alunni a una classe manualmente immettendo tutti i nomi e i dati degli alunni oppure importando un elenco di alunni esistente in una classe.

È possibile importare alunni da un file in formato testo Unicode (TXT) o con valori separati da virgola (CSV). Affinché sia possibile eseguire l'importazione, a ogni alunno deve essere assegnato almeno un nome o un cognome.

I seguenti campi sono supportati per l'importazione in Registro dei voti.

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| ■ ID alunno       | ■ Indirizzo |
| ■ Nome            | ■ Città     |
| ■ Secondo nome    | ■ Stato     |
| ■ Cognome         | ■ CAP       |
| ■ Sesso           | ■ Paese     |
| ■ Data di nascita |             |

A ciascun alunno aggiunto a una classe viene automaticamente assegnato un numero di unità MimioVote.


#### Per importare un elenco in una classe

1. In Registro dei voti selezionare la classe in cui importare l'elenco di alunni.
2. Nel menu **File** scegliere **Importa** e quindi **Alunni**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Apri.
3. Individuare e selezionare il file da importare, quindi fare clic su **Apri**.  
Gli alunni vengono aggiunti alla classe selezionata.

### Aggiunta di attività

È possibile tenere traccia del punteggio degli alunni tramite Registro dei voti. I punteggi relativi a tutte le attività MimioVote vengono salvati automaticamente in Registro dei voti. È inoltre possibile immettere manualmente attività non eseguite con MimioVote.

#### Per aggiungere un'attività

1. Selezionare la classe a cui aggiungere l'attività.
2. Fare clic su  nella barra degli strumenti Registro dei voti.
3. Nella finestra di dialogo **Aggiungi attività** procedere nel modo seguente:
  - a. Immettere un nome per l'attività nella casella **Nome**.
  - b. Scegliere il tipo di attività da aggiungere all'elenco **Tipo**.
  - c. Scegliere il mese, la data e l'anno in cui l'attività è stata eseguita.
  - d. Immettere il numero di punti che si riceveranno per il completamento dell'attività nella casella **Punti**.
  - e. Fare clic su **Aggiungi**.L'attività viene aggiunta e visualizzata in Registro dei voti.
4. Immettere un voto per ogni alunno nella colonna **Media**.

## Modifica di Registro dei voti


È possibile modificare le informazioni di Registro dei voti MimioStudio come indicato di seguito:

- Modifica dei dati relativi agli alunni
- Rimozione di un alunno
- Modifica delle attività
- Modifica delle domande
- Modifica delle risposte degli alunni
- Valutazione delle domande testo libero

### Modifica dei dati relativi agli alunni

È possibile modificare qualsiasi informazione relativa a un alunno, tra cui il nome, l'ID e l'indirizzo, nonché l'ID dell'unità MimioVote assegnatagli.

#### Per modificare i dati dell'alunno

1. Selezionare l'alunno di cui modificare i dati.
2. Fare clic su  **Modifica alunno** nel riquadro Alunno.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Modifica alunno.
3. Apportare le modifiche desiderate alle informazioni disponibili.
4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.

### Rimozione di un alunno

È possibile eliminare un alunno da una classe in qualsiasi momento. L'eliminazione di un alunno ha carattere permanente e tutti i risultati delle attività di tale alunno vengono eliminate da Registro dei voti.


#### Per rimuovere un alunno da una classe

1. Selezionare la classe a cui appartiene l'alunno da rimuovere.
2. Selezionare l'alunno da rimuovere.
3. Scegliere **Elimina** dal menu **Modifica**.
4. Seguire le istruzioni nella finestra di dialogo **Conferma eliminazione**, quindi fare clic su **OK**.  
L'alunno selezionato e tutti i relativi dati vengono eliminati in modo permanente da Registro dei voti.

### Modifica delle attività

È possibile modificare il nome, il tipo e il valore di un'attività in qualsiasi momento.

#### Per modificare un'attività


1. Selezionare l'attività da modificare.
2. Fare clic su  **Modifica attività** nel riquadro Attività.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Modifica attività.

3. Nella finestra di dialogo **Modifica attività** è possibile:
  - Immettere un nome per l'attività nella casella **Nome**.
  - Scegliere un altro tipo di attività dall'elenco **Tipo**.
  - Immettere un nuovo valore per l'attività nella casella **Valore**.
4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.


### Modifica delle domande

Ogni volta che si interrompe il sondaggio per una domanda, in Registro dei voti vengono salvate una copia della domanda e la risposta corretta. È possibile modificare il testo della domanda, la risposta corretta, il tipo di domanda e il valore della domanda in qualsiasi momento in Registro dei voti.

Ad esempio, se la risposta che era stata selezionata come risposta corretta nell'oggetto domanda non è corretta, è possibile cambiarla in Registro dei voti per aggiornare automaticamente il punteggio degli alunni.

 Se si cambia la risposta per una domanda in Registro dei voti, la risposta non viene cambiata automaticamente nell'oggetto domanda in Blocco note. Per cambiare la risposta per le attività successive, è necessario apportare correzioni all'oggetto domanda in Blocco note.


#### Per modificare una domanda

1. Selezionare la domanda da modificare.
2. Fare clic su  **Modifica domanda** nel riquadro Domanda.
3. Nella finestra di dialogo **Modifica domanda** è possibile:
  - Modificare il testo della domanda o della risposta in **Informazioni domanda**.
  - Fare clic sul pulsante a sinistra della risposta corretta per cambiare la risposta corretta per la domanda.
  - Scegliere un altro tipo di domanda dall'elenco **Tipo**.
  - Immettere un nuovo valore per la domanda nella casella **Valore**.
4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.

### Modifica delle risposte degli alunni

È possibile modificare la risposta di un alunno a qualsiasi domanda in un'attività completata.

#### Per modificare la risposta di un alunno


1. Selezionare la risposta da modificare.
2. Fare clic su  **Modifica risposte alunni** nel riquadro Risposta alunno.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Modifica risposte alunni.
3. Nella casella della **risposta**, modificare la risposta dell'alunno come desiderato.
4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.

### Valutazione delle domande testo libero

È possibile inserire un voto per una domanda testo libero in un'attività completata.

#### Per valutare una domanda testo libero



1. Selezionare la domanda da valutare.
2. Fare clic su  **Modifica risposte alunni** nel riquadro Risposta alunno.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Modifica risposte alunni.
3. In **Punteggio risposte alunni**, eseguire una delle seguenti azioni:
  - Trascinare il dispositivo di scorrimento **Punteggio** per modificare il punteggio della domanda testo libero.
  - Immettere un punteggio per la domanda testo libero nella casella **Punteggio**.
4. Fare clic su **OK** per salvare le modifiche.

## Generazione di report

È possibile generare diversi report in Registro dei voti MimioStudio. I report vengono generati come file HTML e visualizzati nel browser Web predefinito.

È possibile generare i seguenti tipi di report:

- Report voti classe: un report con i voti di tutti gli alunni della classe selezionata
- Report attività classe: un report dettagliato per l'attività selezionata
- Report riepilogo alunno: un report riepilogativo di tutte le attività relative all'alunno selezionato
- Report attività alunno: un report dettagliato di tutte le attività selezionate relative all'alunno selezionato

È possibile generare report mediante i riquadri Classe, Attività e Alunno di Registro dei voti o il menu Report.

## Esportazione di un elenco di alunni

È possibile esportare l'elenco di alunni di una classe salvata in Registro dei voti in un file TXT Unicode con valori delimitati da tabulazioni.

### Per esportare un elenco di alunni

1. Visualizzare la classe con gli alunni da esportare.
2. Nel menu **File** scegliere **Esporta** e quindi **Alunni**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Esporta alunni.
3. Selezionare **Esporta informazioni utente**, quindi fare clic su **OK**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome.
4. Immettere un nome per il file nella casella **Nome file** e fare clic su **Salva**.

## Archiviazione delle classi

È possibile archiviare classi esportandole in un file di archivio MVA di Registro dei voti MimioStudio. In tale file possono essere memorizzate tutte le informazioni relative ad alunni, attività e risultati. Il file può essere utilizzato come copia di backup delle classi o per spostare classi da un Registro dei voti all'altro.

### Per archiviare una classe

1. Nel menu **File** scegliere **Esporta** e quindi **Classe**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Esporta classe.

2. Selezionare **Esporta informazioni classe**, quindi fare clic su **OK**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome.
3. Immettere un nome per il file di archiviazione nella casella **Nome file** e fare clic su **Salva**.

## Esportazione dei risultati

È possibile esportare i risultati di una classe e delle attività di Registro dei voti in un file di testo Unicode con valori delimitati da tabulazioni (TXT) o in un file con valori delimitati da virgole (CSV), per l'utilizzo in un'altra applicazione. È possibile esportare le informazioni seguenti:

- Risultati della classe: includono la votazione media di ogni alunno della classe selezionata.
- Risultati della classe e delle attività: includono la votazione media di ogni alunno nonché la votazione ottenuta da ciascun alunno per le singole attività.
- Risultati dell'attività: includono la votazione ottenuta da ciascun alunno per l'attività selezionata.

### Per esportare i risultati della classe

1. Nel menu **File** scegliere **Esporta** e quindi **Classe**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Esporta classe.
2. Selezionare **Esporta risultati classe**, quindi fare clic su **OK**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome.
3. Immettere un nome per il file nella casella **Nome file** e fare clic su **Salva**.

### Per esportare i risultati della classe e delle attività

1. Nel menu **File** scegliere **Esporta** e quindi **Classe**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Esporta classe.
2. Selezionare **Esporta risultati classe e attività**, quindi fare clic su **OK**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome.
3. Immettere un nome per il file nella casella **Nome file** e fare clic su **Salva**.

### Per esportare i risultati di un'attività

1. Nel menu **File** scegliere **Esporta** e quindi **Attività**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Esporta attività.
2. Selezionare **Esporta risultati attività e domande**, quindi fare clic su **OK**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Salva con nome.
3. Immettere un nome per il file nella casella **Nome file** e fare clic su **Salva**.

## Apertura delle classi archiviate

È possibile aprire i file delle classi archiviati in qualsiasi momento importando il file di archiviazione MVD in Registro dei voti. Dopo l'importazione, tutte le classi del file di archiviazione verranno visualizzate con le classi correnti in Registro dei voti.


### Per aprire le classi archiviate

1. Scegliere **Importa classi** dal menu **File**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo **Apri**.
2. Individuare e selezionare il file da importare, quindi fare clic su **Apri**.

## Creazione di attività MimioVote

---

È possibile creare attività MimioVote in Blocco note MimioStudio.


-  È inoltre possibile utilizzare Risposta rapida MimioStudio per formulare domande non create in Blocco note.

È possibile aggiungere all'attività i seguenti tipi di domande:

- TF: Vero/Falso, Sì/No o Accetto/Rifiuto
- AB: scelta multipla, due risposte possibili
- ABC: scelta multipla, tre risposte possibili
- ABCD: scelta multipla, quattro risposte possibili
- ABCDE: scelta multipla, cinque risposte possibili
- Numerica: una o più risposte numeriche (compatibile solo con MimioMobile)
- Risposta breve: una o più risposte brevi alfanumeriche (compatibile solo con MimioMobile)
- Testo libero: una singola risposta alfanumerica (compatibile solo con MimioMobile)

## Creazione di attività in Blocco note


È possibile utilizzare Blocco Note MimioStudio per creare qualsiasi tipo di attività MimioVote. Le attività vengono create aggiungendo oggetti domanda alle pagine di Blocco note. La sezione Domande e risultati di Galleria MimioStudio include un'ampia gamma di oggetti domanda predefiniti, che rappresentano un modo semplice e rapido per creare attività in Blocco note.

-  Ogni oggetto domanda contiene un'unica domanda e in ciascuna pagina di Blocco note deve essere collocata una sola domanda.

Una volta aggiunto un oggetto domanda a un'attività, è possibile personalizzare le proprietà dell'oggetto per modificare l'aspetto o il funzionamento dell'oggetto.

### Per creare un'attività in Blocco note

1. Aprire un'istanza nuova o esistente di Blocco note.
2. In Galleria MimioStudio, fare clic sulla freccia accanto alla cartella **Domande e risultati**, quindi selezionare la cartella **Domande**.
3. Trascinare l'oggetto domanda desiderato di Galleria in Blocco note.


-  È possibile posizionare un solo oggetto domanda su ciascuna pagina di Blocco note.
4. Immettere il testo della domanda nella casella Domanda.
  5. Procedere in uno dei seguenti modi:
    - Per una domanda a scelta multipla, immettere una scelta possibile per la risposta in ciascuna casella Risposta.
    - Per una domanda numerica, immettere una risposta numerica per la domanda nella casella Risposta.

Se è possibile più di una risposta, separarle andando a capo.

- Per una domanda a risposta breve, immettere una risposta alfanumerica per la domanda nella casella Risposta.

Se è possibile più di una risposta, separarle andando a capo.





- Per una domanda testo libero, è possibile scegliere di immettere una risposta di esempio, una nota o alcuna risposta nella casella Risposta.

6. Se applicabile, selezionare la risposta corretta.
7. Per aggiungere un'altra domanda all'attività, procedere come segue:
  - a. Fare clic su  per aggiungere una nuova pagina a Blocco note.
  - b. Ripetere i passaggi da 3 a 6 per aggiungere una domanda alla nuova pagina.

## Modifica degli oggetti domanda

Galleria MimioStudio include un'ampia gamma di oggetti domanda preimpostati per la creazione di attività MimioVote. Una volta aggiunti a una pagina di Blocco note, gli oggetti domanda possono essere utilizzati così come sono o è possibile modificarne le proprietà. È possibile modificare il tipo di domanda, l'animazione per le risposte corrette e il valore della domanda.


### Per modificare un oggetto domanda

1. Fare clic su  nell'angolo inferiore destro dell'oggetto domanda da modificare.  
Vengono visualizzate le proprietà dell'oggetto domanda.
2. Nelle proprietà dell'oggetto domanda è possibile procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per cambiare il tipo di domanda, selezionare un tipo di domanda tra quelli disponibili.
  - Per cambiare l'animazione per la risposta corretta, selezionare un'animazione disponibile.
  - Per cambiare il valore della domanda, immettere il valore desiderato nell'apposita casella .
  - Per modificare il numero delle risposte corrette richieste per una domanda a risposta numerica o breve, immettere il numero di risposte corrette nell'apposita casella .
3. Fare clic su  per salvare le modifiche e visualizzare l'oggetto domanda.


## Importazione di valutazioni standard

In Blocco note MimioStudio è possibile importare valutazioni standard da utilizzare con MimioVote.

In Blocco note è possibile importare solo i file esportati da ExamView® in formato Blackboard® (6.0-7.0).

-  Per informazioni sull'installazione di ExamView® e sul download e l'esportazione di file ExamView®, vedere la documentazione di ExamView®.

### Per importare una valutazione standard

1. Avviare Blocco note MimioStudio e fare clic su .
- Viene visualizzata la finestra di dialogo Apri.

2. Individuare e selezionare il file da importare, quindi fare clic su **Apri**.

Il file viene importato e visualizzato in Blocco note.


## Stampa di attività

È possibile stampare un'attività di Blocco note e utilizzarla come attività personalizzata. In genere, quando si stampa una presentazione di Blocco note, ogni pagina di Blocco note viene stampata come pagina separata. È tuttavia possibile scegliere di stampare l'attività in modo da includere più domande in una sola pagina.



Quando si sceglie di stampare un'attività, viene creato un file HTML dell'attività Blocco note. Il file HTML contiene il testo di tutte le domande e le risposte, ma non contiene immagini. È possibile stampare o salvare il file HTML.

### Per stampare un'attività

1. Aprire l'attività da stampare.
2. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic su  in Barra degli strumenti di Voto.
  - Scegliere **Stampa test** dal menu **File**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Seleziona classe.
3. Selezionare la classe per cui stampare l'attività dall'elenco **Classe**, quindi fare clic su **OK**.

L'attività viene visualizzata come file HTML nel browser Web predefinito.
4. Scegliere **Stampa** dal menu **File**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo Stampa.
5. Fare clic su **Stampa**.

## Uso dell'unità MimioVote

---

Ogni unità MimioVote è assegnata a un alunno per classe. Gli alunni devono utilizzare l'unità MimioVote a loro assegnata ogni volta che viene svolta un'attività.



Gli alunni possono utilizzare un dispositivo mobile anche con MimioMobile per partecipare a un'attività. Per ulteriori informazioni su MimioMobile, vedere MimioMobile.

Per impostazione predefinita, i pulsanti delle singole unità MimioVote vengono illuminati ognuno con una luce di colore distinto. È possibile disattivare i colori e visualizzare una luce bianca per tutti i pulsanti. Per informazioni su come cambiare i colori assegnati ai pulsanti, vedere Regolazione delle impostazioni di Voto.

## Risposte alle domande

In base al tipo di domanda formulata, sull'unità MimioVote si illuminano i pulsanti appropriati.

Ad esempio, quando viene avviato un sondaggio per una domanda di tipo vero/falso, si illuminano solo i pulsanti ☑ e ☒ su ogni unità MimioVote. I pulsanti A, B, C, D ed E non si illuminano e non registrano una risposta se vengono premuti.

### Risposte alle domande per le attività gestite dall'insegnante

Per le attività gestite dall'insegnante, è necessario rispondere alle domande una per volta mano a mano che vengono visualizzate.

#### Per rispondere a una domanda

- Sull'unità MimioVote, premere il pulsante corrispondente alla risposta corretta per la domanda visualizzata.

### Risposte alle domande per le attività personalizzate

Per le attività personalizzate, è possibile rispondere alle domande nell'ordine desiderato. Il numero di domanda corrente viene visualizzato sull'unità MimioVote. Per ogni domanda si illuminano i pulsanti risposta disponibili nonché il pulsante precedente e seguente.

#### Per rispondere alle domande in un'attività personalizzata

1. Sull'unità MimioVote, premere il pulsante che corrisponde alla risposta corretta per la prima domanda.  
L'unità passa automaticamente alla domanda successiva. Il numero di domanda corrente viene visualizzato sul display dell'unità.
  2. Ripetere il passaggio 1 per tutte le altre domande dell'attività.
    - 💡 È possibile cambiare la risposta a qualunque domanda in qualsiasi momento prima di inviare le risposte. Utilizzare ◀ e ▶ per passare da una domanda all'altra ed esaminare o cambiare le risposte come desiderato. Il pulsante di risposta attualmente selezionato lampeggia.
  3. Quando si è fornita una risposta a tutte le domande dell'attività, premere ⭐.
- 📄 È necessario rispondere a ogni domanda prima di inviare l'attività. Il pulsante ⭐ non sarà disponibile fino a quando non si sarà data una risposta a tutte le domande.

### Richieste di aiuto

Gli alunni possono richiedere aiuto o fare domande in qualsiasi momento utilizzando l'unità MimioVote.

#### Per richiedere aiuto

- Premere ? sull'unità MimioVote.

Per informazioni sulla visualizzazione delle richieste di aiuto, vedere Visualizzazione delle richieste di aiuto.

## Uso di Barra degli strumenti di Voto



---

Barra degli strumenti di Voto include tutti gli strumenti necessari per rilevare presenze, gestire le attività della classe, registrare le risposte degli alunni e visualizzare risultati.

### Registrazione delle presenze

MimioVote consente di registrare le presenze e archiviare i risultati rapidamente.

#### Per registrare le presenze

1. Selezionare la classe per cui rilevare le presenze dall'elenco delle classi.
2. Fare clic su  in Barra degli strumenti di Voto.  
Nel riquadro Presenza viene visualizzato l'elenco di tutti gli alunni della classe selezionata.  
Quando un alunno indica la propria presenza, l'icona accanto al relativo nome si illumina. Gli alunni possono indicare la propria presenza premendo il pulsante  dell'unità MimioVote.
3. Chiudere la finestra **Presenza** per interrompere il rilevamento delle presenze e salvare i risultati in Registro dei voti.

## Uso del timer

Il timer di Barra degli strumenti di Voto visualizza la quantità di tempo trascorsa dall'inizio del sondaggio.



Il timer si avvia automaticamente ogni volta che si dà inizio a un sondaggio e si arresta automaticamente ogni volta che si interrompe un sondaggio.

## Svolgimento delle attività

Tramite MimioVote è possibile eseguire attività gestite dall'insegnante o personalizzate. Per informazioni sullo svolgimento di attività, consultare gli argomenti seguenti.

- Svolgimento di attività gestite dall'insegnante
- Domande tramite Risposta rapida
- Svolgimento di attività personalizzate
- Visualizzazione dei risultati di una domanda
- Visualizzazione dei risultati di un'attività
- Visualizzazione dell'elenco di alunni che non hanno risposto


### Svolgimento di attività gestite dall'insegnante

Dopo aver creato un'attività in Blocco note, è possibile proporla alla classe. Quando si esegue un'attività gestita dall'insegnante, le domande vengono visualizzate una alla volta.




È possibile fare domande non create precedentemente in Blocco note in qualsiasi momento durante un'attività gestita dall'insegnante tramite Risposta rapida MimioStudio.


#### Per svolgere un'attività gestita dall'insegnante

1. Aprire la presentazione di Blocco note contenente l'attività da svolgere.
2. Selezionare la classe che parteciperà all'attività dall'elenco delle classi.
3. Visualizzare la prima domanda per la classe.
4. Fare clic su  in Barra degli strumenti di Voto al fine di avviare il sondaggio per la domanda.



In Blocco note è inoltre possibile avviare e interrompere il sondaggio direttamente nell'oggetto domanda facendo clic su .

Quando tutti gli alunni hanno risposto, il sondaggio per la domanda termina e i risultati vengono salvati in Registro dei voti.

5. Per interrompere un sondaggio relativo a una domanda prima che gli alunni abbiano risposto, fare clic su .






Il sondaggio si interrompe e i risultati vengono salvati in Registro dei voti.


6. Ripetere i passaggi da 4 a 6 per tutte le altre domande dell'attività.
7. Quando gli alunni hanno risposto a tutte le domande dell'attività, chiudere la presentazione e Barra degli strumenti di Voto per terminare l'attività.

### **Domande tramite Risposta rapida**

Tramite Risposta rapida MimioStudio è possibile formulare in qualsiasi momento domande non create in Blocco note durante le attività gestite dall'insegnante.

#### **Per formulare una domanda tramite Risposta rapida**

1. Procedere in uno dei seguenti modi per avviare Risposta rapida:
  - Fare clic con il pulsante destro del mouse su , quindi scegliere  **Risposta rapida**.
  - *(Solo modalità interattiva)* Premere il pulsante **Avvia** () sulla barra MimioTeach, quindi fare clic su  **Risposta rapida**.
2. Selezionare la classe che parteciperà all'attività dall'elenco delle classi.
3. Fare clic su , quindi scegliere un tipo di domanda per avviare il sondaggio per la domanda.


Quando tutti gli alunni hanno risposto, il sondaggio per la domanda termina.
4. Per interrompere un sondaggio relativo a una domanda prima che gli alunni abbiano risposto, fare clic su .
5. Fare clic sulla lettera corrispondente alla risposta corretta per la domanda.



I risultati per la domanda corrente vengono salvati in Registro dei voti insieme a un'istantanea dello schermo.

### **Svolgimento di attività personalizzate**



Dopo aver creato un'attività in Blocco note, è possibile proporla alla classe. Quando si esegue un'attività personalizzata, ogni alunno deve disporre di una copia stampata di tutte le domande. Per informazioni sulla stampa di attività, vedere Stampa di attività.



#### **Per svolgere un'attività personalizzata**

1. Aprire la presentazione di Blocco note contenente l'attività da svolgere.
2. Selezionare la classe che parteciperà all'attività dall'elenco delle classi.
3. Fare clic su .

Viene visualizzata la finestra Test personalizzato.
4. (Facoltativo) Utilizzare i pulsanti  e  per impostare il timer.


Il timer visualizza il tempo rimasto per l'attività.

 Se non si imposta il timer, viene visualizzato il tempo trascorso dall'inizio del sondaggio.
5. Fare clic su  al fine di avviare il sondaggio per tutte le domande.

Ogni alunno può spostarsi tra le domande a proprio ritmo utilizzando i pulsanti  e  dell'unità MimioVote.



Quando tutti gli alunni hanno risposto o il tempo a disposizione è scaduto, il sondaggio per l'attività termina e i risultati vengono salvati in Registro dei voti.





6. Per interrompere un sondaggio relativo a un'attività prima che il tempo sia scaduto o che gli alunni abbiano risposto, fare clic su .

Tutti i risultati dell'attività vengono salvati in Registro dei voti.

### Visualizzazione dei risultati di una domanda

È possibile visualizzare immediatamente i risultati per una domanda non appena si interrompe il sondaggio. Sono disponibili numerosi metodi per visualizzare i risultati relativi a una domanda.




#### Per visualizzare il risultato relativo a una domanda

1. Fare clic su , quindi scegliere **Risultati domande**.  
Viene visualizzato il riquadro Risultati domande.
2. Per modificare l'aspetto dei risultati, fare clic su .  
 È possibile modificare il tipo e i colori del grafico visualizzato. È inoltre possibile visualizzare il numero o la percentuale di risposte corrette.
3. Fare clic su  per salvare le modifiche e visualizzare i risultati.

### Visualizzazione dei risultati di un'attività

È possibile visualizzare immediatamente i risultati per un'attività non appena si interrompe il sondaggio. Sono disponibili diversi metodi per visualizzare i risultati relativi a un'attività.


#### Per visualizzare i risultati relativi a un'attività

1. Fare clic su , quindi scegliere **Risultati attività**.  
Viene visualizzata la finestra Risultati attività.
2. Per modificare l'aspetto dei risultati, fare clic su .
3. Fare clic su  per salvare le modifiche e visualizzare i risultati.

### Visualizzazione dell'elenco di alunni che non hanno risposto

Quando si esegue il sondaggio per una classe, il numero di alunni che hanno risposto alla domanda corrente viene visualizzato in Barra degli strumenti di Voto. È possibile visualizzare rapidamente l'elenco di tutti gli alunni che non hanno ancora risposto.

#### Per visualizzare l'elenco degli alunni che non hanno risposto


- Fare clic su  in Barra degli strumenti di Voto.  
Viene visualizzato l'elenco di alunni che non hanno ancora risposto in una finestra separata.

### Visualizzazione delle richieste di aiuto

Tramite l'unità MimioVote, un alunno può richiedere aiuto o fare domande in qualsiasi momento. Per informazioni sull'utilizzo dell'unità MimioVote per le richieste di aiuto, vedere Richieste di aiuto.

È possibile visualizzare rapidamente un elenco di tutti gli alunni che hanno richiesto aiuto.

#### Per visualizzare gli alunni che hanno richiesto aiuto

1. Fare clic su  in Barra degli strumenti di Voto.  
Viene visualizzato un elenco degli alunni che hanno richiesto aiuto in una finestra separata.
2. Fare clic sull'icona relativa a un alunno per rimuoverlo dall'elenco.

## Manutenzione di MimioVote

---


Per informazioni su come pulire e riporre il sistema MimioVote, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di MimioVote
- Immagazzinaggio di MimioVote


### Pulizia di MimioVote

MimioVote è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di MimioVote, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
  - Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
-  Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

#### Per pulire la stazione e le unità MimioVote

1. Scollegare il cavo di alimentazione.
2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna della stazione MimioVote e di ogni unità MimioVote.
3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.  
 Evitare di versare liquidi su qualsiasi contatto di carica esposto. Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo di alimentazione.

### Immagazzinaggio di MimioVote

Il sistema MimioVote viene fornito con una valigetta per il trasporto della stazione MimioVote e delle unità MimioVote. È possibile utilizzare la valigetta per trasportare il sistema MimioVote o per riporlo quando non viene utilizzato.

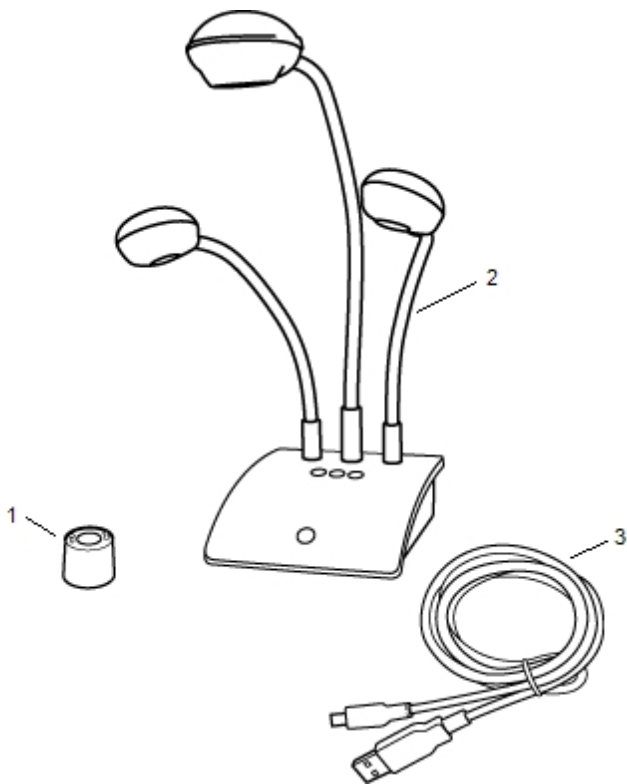
## Capitolo 9

# MimioView

MimioView è perfettamente integrato con il software MimioStudio e consente di visualizzare documenti, oggetti tridimensionali e immagini di elementi al microscopio. Con MimioView è possibile visualizzare fermi immagine o filmati in tempo reale.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioView contiene:



1	Adattatore per microscopio
2	Document camera MimioView
3	Cavo USB

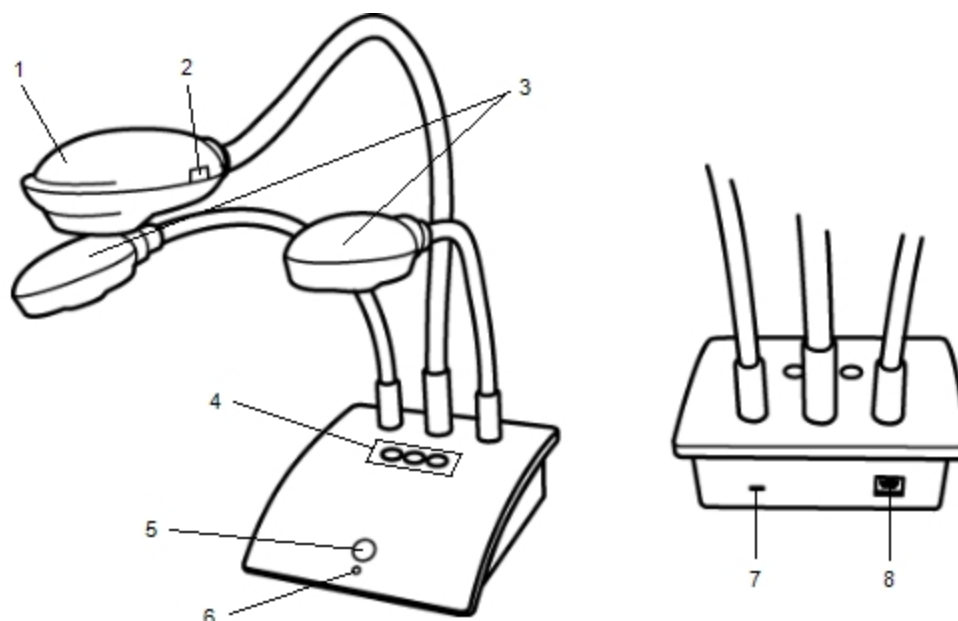
Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

## Informazioni su MimioView

È possibile utilizzare la document camera MimioView per visualizzare documenti, oggetti tridimensionali e immagini di elementi al microscopio.

La document camera MimioView e i faretti sono collegati alla base di MimioView tramite un attacco a collo d'oca flessibile. In tal modo è possibile posizionare in modo preciso la document camera e ogni faretto per una visualizzazione ottimale dell'oggetto visualizzato.

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali della document camera MimioView.



1	Testa della fotocamera	5	Pulsante Visualizza
2	Messa a fuoco automatica	6	Indicatore di stato
3	Faretti LED	7	Alloggiamento per lucchetto Kensington
4	Pulsanti Regolazione automatica, Ruota e Fermo immagine	8	Porta USB Micro-B

### Indicatori di stato














L'indicatore di stato indica lo stato della document camera MimioView.

Disattivato	Nessuna alimentazione: il cavo USB non è collegato oppure il computer è spento.
Verde fisso	MimioView è connesso e riceve alimentazione; il software MimioStudio è in esecuzione.
Verde lampeggiante	MimioView è connesso e riceve alimentazione; il software MimioStudio non è in esecuzione.

## Informazioni su Visualizzatore MimioStudio

Nella finestra Visualizzatore viene visualizzata l'immagine acquisita con la document camera MimioView. Nella finestra Visualizzatore è possibile ruotare l'immagine o eseguirne lo zoom, contrassegnare l'immagine con Strumenti MimioStudio, regolare le impostazioni di contrasto e luminosità, eseguire un fermo immagine e così via.

Nella tabella seguente vengono descritte le funzioni principali della finestra Visualizzatore MimioStudio.

	Faretti accesi/spenti		Copia della porzione di immagine selezionata
	Regolazione automatica		Zoom avanti
	Regolazione di luminosità e contrasto		Zoom indietro
	Ruota in senso antiorario (90 gradi)		Adatta alla finestra
	Ruota in senso orario (90 gradi)		Apri Strumenti MimioStudio
	Fermo immagine/Annullamento fermo immagine		Schermo intero
	Cancella tutte le annotazioni		

## Introduzione

Per informazioni su come installare e utilizzare MimioView, consultare gli argomenti seguenti.

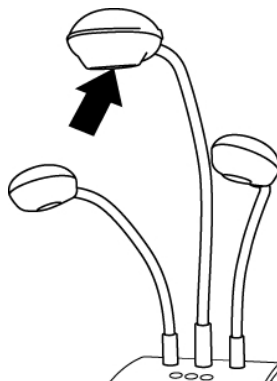
- Installazione di MimioView
- Apertura della finestra Visualizzatore
- Chiusura della finestra Visualizzatore

## Installazione di MimioView

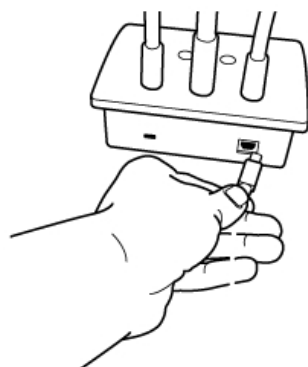
Dopo aver installato il software MimioStudio nel computer, è possibile installare rapidamente MimioView.

### Per installare MimioView

1. Rimuovere la protezione dalla lente della document camera MimioView.



2. Inserire il cavo USB nella porta USB Micro-B sul retro della base della document camera.




3. Connettere l'altra estremità del cavo USB a una porta USB disponibile del computer.

## Apertura della finestra Visualizzatore

Quando si preme il pulsante di visualizzazione di MimioView, la document camera e i faretti si accendono e la finestra Visualizzatore MimioStudio si apre automaticamente.

### Per aprire la finestra Visualizzatore


- Premere  sulla base di MimioView.

Viene visualizzata la finestra Visualizzatore MimioStudio e la document camera e i faretti si accendono.

## Chiusura della finestra Visualizzatore

È possibile chiudere la finestra Visualizzatore MimioStudio dalla finestra Visualizzatore o direttamente dalla document camera MimioView.

### Per chiudere la finestra Visualizzatore

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Chiudere la finestra Visualizzatore MimioStudio.  
La document camera e i faretti si spengono automaticamente.
  - Premere  sulla base della document camera.

La document camera e i faretti si spengono e la finestra Visualizzatore MimioStudio si chiude.

## Uso di MimioView

---

È possibile utilizzare MimioView per visualizzare il fermo immagine o il filmato in tempo reale di documenti, oggetti tridimensionali o elementi al microscopio. È inoltre possibile utilizzare Strumenti MimioStudio per aggiungere annotazioni al fermo immagine o al filmato in tempo reale visualizzato nella finestra Visualizzatore. L'immagine può quindi essere salvata in Blocco note o Galleria per utilizzo futuro.


### Visualizzazione di un'immagine

È possibile utilizzare MimioView per visualizzare il fermo immagine o il filmato in tempo reale di documenti, oggetti tridimensionali o elementi al microscopio.

#### Visualizzazione di un documento

È possibile utilizzare MimioView per visualizzare un documento, un libro o altri oggetti bidimensionali.



##### Per visualizzare un documento

1. Posizionare il documento in corrispondenza della document camera MimioView.
2. Regolare la testa della document camera in modo che l'immagine desiderata venga visualizzata nella finestra Visualizzatore.
3. Regolare i faretti per illuminare il documento come desiderato.
4. Premere  sulla base di MimioView.

#### Visualizzazione di un oggetto

Con MimioView è possibile visualizzare un oggetto tridimensionale. La document camera e i faretti sono collegati alla base di MimioView tramite un attacco a collo d'oca flessibile. In tal modo è possibile posizionare in modo preciso la document camera e i faretti per una visualizzazione ottimale dell'oggetto visualizzato.

##### Per visualizzare un oggetto tridimensionale

1. Posizionare l'oggetto in corrispondenza della document camera MimioView.
2. Regolare la testa della document camera in modo che l'immagine desiderata venga visualizzata nella finestra Visualizzatore.
3. (Facoltativo) Premere  per ruotare l'immagine nella direzione desiderata.
4. Regolare i faretti per illuminare gli oggetti come desiderato.
5. Premere  sulla base di MimioView.


#### Visualizzazione dell'immagine di un elemento al microscopio

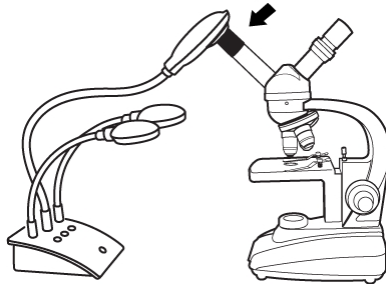
L'adattatore per microscopio in dotazione consente di visualizzare l'immagine di un elemento al microscopio con la document camera MimioView.




L'adattatore per microscopio può essere utilizzato con un oculare per microscopio di 28 mm.

##### Per visualizzare l'immagine di un elemento al microscopio

1. Configurare il microscopio in modo da ottenere la visualizzazione desiderata attraverso l'oculare.
  2. Avvitare l'adattatore per microscopio alla testa della document camera MimioView e bloccarlo.
  3. Far scorrere lentamente e con attenzione l'altra estremità dell'adattatore per microscopio sull'oculare del microscopio.
-  Procedere con cautela per garantire la messa a fuoco dell'immagine quando si collega l'adattatore per microscopio.



L'immagine dell'elemento al microscopio viene visualizzata nella finestra Visualizzatore.



4. Mettere a punto il microscopio come necessario per regolare l'immagine.
5. Premere  sulla base di MimioView.

### Fermo immagine




L'immagine acquisita con la document camera MimioView viene visualizzata nella finestra Visualizzatore. Per impostazione predefinita viene visualizzata un'immagine in tempo reale, tuttavia è possibile scegliere di visualizzare un fermo immagine dell'oggetto.

#### Per eseguire il fermo immagine

► Procedere in uno dei seguenti modi:

- Premere  sulla base di MimioView.
- Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.

L'immagine viene messa in pausa nella finestra Visualizzatore.

 Per tornare alla visualizzazione di un filmato in tempo reale, premere  o fare di nuovo clic su .

### Regolazione dell'immagine

MimioView include funzioni che semplificano la regolazione dell'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore MimioStudio senza dover regolare la document camera o l'oggetto visualizzato.

Per regolare l'immagine visualizzata, è possibile procedere nel modo seguente:

- Rotazione dell'immagine
- Zoom dell'immagine
- Regolazione delle impostazioni



## Rotazione dell'immagine



È possibile ruotare rapidamente l'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore nella document camera MimioView o nella finestra Visualizzatore.

### Per ruotare un'immagine nella document camera MimioView

- ▶ Premere il pulsante  di MimioView.

L'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore viene ruotata di 90 gradi in senso orario.

### Per ruotare un'immagine nella finestra Visualizzatore

- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per ruotare l'immagine in senso orario, fare clic su .
  - Per ruotare l'immagine in senso antiorario, fare clic su .




L'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore viene ruotata di 90 gradi nella direzione selezionata.

## Zoom dell'immagine

È possibile eseguire rapidamente lo zoom dell'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore.

- 💡 È inoltre possibile eseguire lo zoom dell'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore tramite lo strumento Zoom di Strumenti MimioStudio.

### Per eseguire lo zoom dell'immagine



- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Per ingrandire l'immagine, fare clic sull'icona  nella barra degli strumenti.
  - Per ridurre l'immagine, fare clic sull'icona  nella barra degli strumenti.
  - Per adattare l'immagine alla finestra Visualizzatore MimioStudio, fare clic su  nella barra degli strumenti.

- 💡 Se l'area dell'immagine da visualizzare non è visibile nella finestra Visualizzatore, utilizzare le barre di scorrimento per visualizzare l'area desiderata dell'immagine.


## Regolazione delle impostazioni

È possibile regolare le impostazioni di luminosità e contrasto automaticamente o manualmente.


### Per regolare le impostazioni automaticamente

- Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Premere  sulla base di MimioView.
  - Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.

### Per regolare le impostazioni manualmente


1. Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.  
Viene visualizzata la barra degli strumenti Impostazioni avanzate.
2. Spostare i dispositivi di scorrimento Luminosità e Contrasto verso destra o verso sinistra

per regolare le impostazioni come desiderato.

3. Fare clic su  per nascondere la barra degli strumenti Impostazioni avanzate.

## Annotazione di un'immagine

Con Strumenti MimioStudio è possibile aggiungere annotazioni all'immagine visualizzata nella finestra Visualizzatore.

 È inoltre possibile aggiungere oggetti alla finestra Visualizzatore in Galleria MimioStudio.

Per informazioni su come accedere a Strumenti MimioStudio, vedere Aggiunta di oggetti con Strumenti MimioStudio.


Nella finestra Visualizzatore sono disponibili tutte le funzioni relative a oggetti, disegno e modifica di Strumenti MimioStudio.

	Strumento di selezione		Zoom
	Penna		Pennello
	Testo		Evidenziatore
	Linea		Freccia fine
	Freccia inizio		Freccia bidirezionale
	Rettangolo		Ellisse
	Triangolo		Triangolo rettangolo
	Stella a cinque punte		Esagono
	Pentagono		Riconoscimento forma
	Cancellino		Inserisci file
	Selezione colori		Altri colori
	Riempimento oggetto		Dispositivo di scorrimento dello spessore
	Colore contorno e riempimento		Tavolozza dei colori
	Linea continua		Linea tratteggiata
	Linea di punti quadrati		Trasparenza

### Eliminazione di tutte le annotazioni dall'immagine

È possibile eliminare rapidamente tutte le annotazioni dalla finestra Visualizzatore.


#### Per eliminare tutte le annotazioni

- ▶ Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.  
Tutte le annotazioni (inclusi gli oggetti aggiunti) vengono eliminate dalla finestra Visualizzatore.

### Trasferimento di un'immagine

È possibile trasferire un'immagine o parte della stessa dalla finestra Visualizzatore a una pagina di Blocco note, a Galleria o a un'altra applicazione.



#### Per trasferire un'immagine

1. Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.  
L'area dell'immagine viene visualizzata con una maschera trasparente.
2. Trascinare il cursore per disegnare un riquadro di selezione attorno all'area da copiare.  
L'area selezionata viene salvata come immagine negli Appunti.
3. Incollare l'immagine nell'applicazione desiderata.

### Spegnimento dei farettri

Quando si accende MimioView, si accendono la document camera ed entrambi i farettri. È tuttavia possibile spegnere i farettri continuando a utilizzare la document camera.

#### Per spegnere i farettri

- Fare clic su  nella barra degli strumenti Visualizzatore.
- 💡 Per riaccendere i farettri, fare di nuovo clic su .

## Manutenzione di MimioView

---

Per informazioni su come pulire, riporre e montare MimioView, consultare gli argomenti seguenti.

- Pulizia di MimioView
- Montaggio definitivo di MimioView

### Pulizia di MimioView


MimioView è stato creato per funzionare a lungo in modo ottimale, con una manutenzione minima.

Per una semplice pulizia di MimioView, si consiglia di usare:

- Un panno che non lascia pelucchi.
- Alcool isopropilico, detergente per piatti diluito o detergente per vetri diluito.
- ⚠ Se si utilizza detergente per vetri, verificare che non contenga ammoniaca.

#### Per pulire la parte esterna di MimioView

1. Scollegare il cavo USB.
2. Passare il panno che non lascia pelucchi sulla superficie esterna di MimioView.

3. Rimuovere lo sporco e le ditate con una delle soluzioni detergenti sopra citate.  
 Fare in modo che i liquidi non penetrino nelle aperture dell'apparecchiatura.
4. Ricollegare il cavo USB.

**Per pulire la lente della document camera**

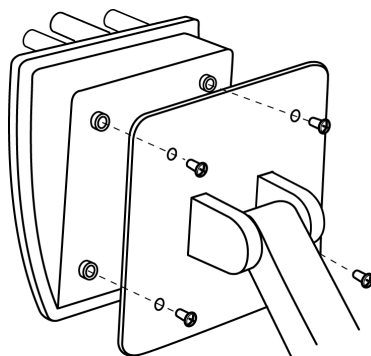
- Utilizzare un panno che non lascia pelucchi pulito e asciutto per pulire delicatamente la superficie della lente.

## **Montaggio definitivo di MimioView**

È possibile montare MimioView in modo definitivo su un tavolo o una scrivania utilizzando un sistema di montaggio VESA standard e quattro viti M4.

**Per montare MimioView in modo definitivo**

1. Fissare il sistema di montaggio VESA al tavolo o alla scrivania.  
Per informazioni su come fissare il sistema di montaggio VESA al tavolo o alla scrivania in uso, vedere la documentazione VESA.
2. Fissare la base VESA all'estremità inferiore di MimioView, come indicato.




# Capitolo 10

## MimioPad

(N. modello: ICD07)

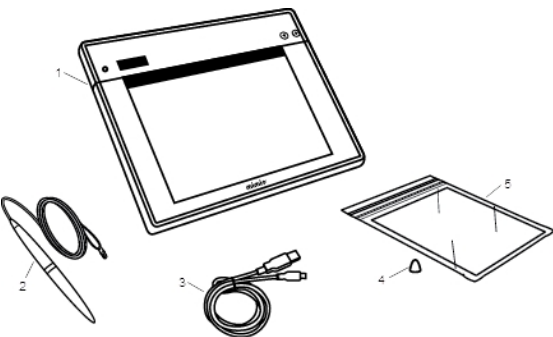
Il nuovo dispositivo MimioPad consente la collaborazione tra insegnanti e alunni mediante lezioni su una lavagna interattiva che può essere collocata a una distanza massima di 9 metri dal computer. MimioPad può essere utilizzato solo con il software MimioStudio oppure con il sistema interattivo MimioTeach e altri prodotti MimioClassroom. Tutti gli elementi scritti e disegnati su MimioPad vengono immediatamente visualizzati sulla lavagna.

MimioPad può essere utilizzato in modalità insegnante o in modalità alunno. Quando in un'aula vengono utilizzati più dispositivi MimioPad, il dispositivo MimioPad acceso per primo viene avviato in modalità insegnante, con un controllo completo del desktop. Tutti i dispositivi MimioPad accesi in seguito vengono automaticamente avviati in modalità alunno. Gli insegnanti possono trasferire il controllo del desktop a qualsiasi dispositivo MimioPad in modalità alunno e avviare attività di gruppo affinché tutti gli alunni che dispongono di un'unità MimioPad possano partecipare a un'attività.

 Per informazioni sul tablet MimioPad, fare riferimento a MimioPad N. modello: RCK-M01.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioPad contiene:

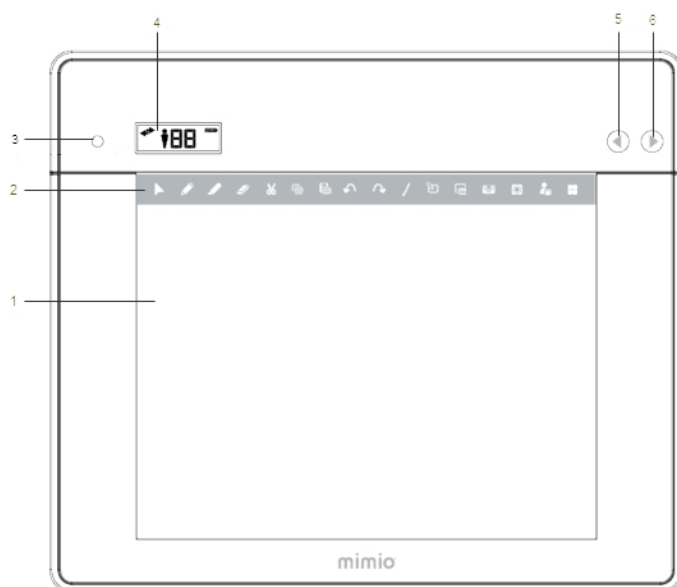


1	MimioPad	4	Punta della penna sostitutiva
2	Penna	5	Scheda di riferimento per le icone di scelta rapida
3	Cavo USB		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

## Informazioni su MimioPad

Esaminare gli elementi di MimioPad indicati nelle illustrazioni seguenti.



1	Area attiva	4	Display LCD
2	Icone di scelta rapida	5	Pagina su
3	Pulsante di accensione/indicatore di stato	6	Pagina giù

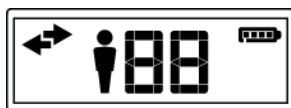
## Indicatore di stato






L'indicatore di stato fornisce indicazioni visive sullo stato del tablet MimioPad.

Disattivato	Il dispositivo non è alimentato; MimioPad è spento.
Verde fisso	MimioPad è connesso e il software MimioStudio è in esecuzione.
Verde lampeggiante	MimioPad è connesso o in corso di connessione e il software MimioStudio non è in esecuzione.
Giallo fisso	MimioPad non riesce a trovare un dispositivo MimioHub disponibile.
Giallo lampeggiante	MimioPad è alla ricerca di un dispositivo MimioHub disponibile.

## Informazioni sugli indicatori di funzione

Di seguito sono descritti gli indicatori delle funzioni visualizzati sul display LCD.



	Connesso	MimioPad è connesso al computer.
	Penna connessa	La penna può essere rilevata da MimioPad.
	Modalità insegnante	In MimioPad è attivata la modalità insegnante.
	ID	Mostra l'ID di MimioPad. A ogni dispositivo MimioPad connesso è assegnato un diverso ID.
	Indicatore di carica della batteria	Indica la percentuale di carica rimanente nella batteria di MimioPad.

## Introduzione

MimioPad viene installato quando si installa il software MimioStudio. Per iniziare a utilizzare MimioPad, seguire le istruzioni riportate di seguito.

### Carica di MimioPad

Per caricare la batteria di MimioPad è possibile utilizzare il cavo USB in dotazione. È possibile che la batteria di MimioPad agli ioni di litio sia già parzialmente carica appena estratta dalla confezione. Per ottenere risultati ottimali è tuttavia consigliabile caricarla completamente prima di utilizzare MimioPad. La prima carica potrebbe richiedere fino a 5 ore.

Nella tabella seguente vengono descritti i possibili stati dell'indicatore della batteria.

Stato dell'indicatore di carica della batteria	Descrizione
L'indicatore di carica della batteria è fisso	La batteria è completamente carica
I segmenti di batteria ruotano	La batteria è in carica
Il contorno della batteria lampeggia	La batteria si consumerà entro 30 minuti
I segmenti della batteria e il contorno lampeggiano	Errore durante la ricarica
Nessun indicatore di carica visualizzato	Batteria non inserita

#### Per caricare la batteria

1. Collegare il cavo USB alla tavoletta e al computer.
2. Se MimioPad è spento, premere il pulsante di accensione per accendere MimioPad.

3. Quando la batteria è completamente carica, scollegare il cavo USB dalla tavoletta e dal computer.

## Configurazione di MimioPad

MimioPad può essere connesso al computer mediante un ricevitore MimioHub standard.

### Per configurare MimioPad

1. Collegare MimioHub a una porta USB del computer.
2. Accendere MimioPad.

Dopo l'accensione, MimioPad viene rilevato da MimioHub.

3. Quando richiesto, fare clic su **Sì** per connettere MimioPad a MimioHub.

MimioPad è connesso al computer. Se si tratta del primo o unico dispositivo MimioPad connesso al computer, MimioPad viene avviato in modalità insegnante e viene visualizzata la relativa icona.



Se la richiesta non viene visualizzata, vedere Regolazione delle impostazioni dei dispositivi aula per informazioni su come connettere i dispositivi disponibili al computer.

## Sostituzione della batteria di MimioPad

La batteria di MimioPad può essere facilmente sostituita quando necessario. Per la sostituzione è necessario disporre di un cacciavite.

### Per sostituire la batteria

















1. Rimuovere la vite dal coperchio del vano batteria con l'ausilio di un cacciavite.
2. Rimuovere il coperchio del vano batteria.
3. Rimuovere la batteria dal relativo supporto.
4. Inserire la nuova batteria.
5. Collocare il coperchio del vano batteria e la vite nella posizione originaria.

## Uso di MimioPad

---

### Uso delle icone di scelta rapida

Nella parte superiore dell'area attiva della tavoletta sono disponibili icone di scelta rapida che consentono di accedere all'istante alle funzioni di MimioStudio.

	Strumento di selezione		Ripeti
	Penna		Strumenti
	Evidenziatore		Annotazione schermata
	Gomma		Strumento Testo
	Taglia		MimioVote
	Copia		MimioView
	Incolla		Controllo
	Annulla		Avvia



Per ulteriori informazioni su tali funzioni, vedere MimioStudio, MimioVote e MimioView.

## Uso di Collaborazione MimioStudio







MimioPad consente di eseguire attività di gruppo. Lo schermo viene automaticamente suddiviso in singoli spazi di lavoro in base al numero di tablet MimioPad connessi al computer.

È possibile utilizzare Collaborazione in uno dei due modi seguenti.

- **Collaborazione rapida** - visualizza una pagina bianca per ogni alunno
- **Collaborazione** - visualizza la pagina Blocco note corrente per ogni alunno

Quando si esce da Collaborazione, lo spazio di lavoro di ogni alunno viene automaticamente archiviato come pagina di Blocco note MimioStudio a sé stante nella cartella Sessioni di collaborazione di Galleria MimioStudio.


Nella seguente tabella vengono illustrate diverse modalità di accesso a Collaborazione.

Avvio da	Procedere come indicato
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere  <b>Collaborazione rapida</b> .
Strumenti MimioStudio	Fare clic sul pulsante <b>Applicazioni</b>  , quindi scegliere  <b>Collaborazione rapida</b> .
Blocco note MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fare clic sul pulsante <b>Collaborazione</b>: .</li> <li>■ Scegliere  <b>Collaborazione</b> dal menu <b>Strumenti</b>.</li> </ul>

## Ingrandimento di uno spazio di lavoro

È possibile ingrandire lo spazio di lavoro di un alunno per mostrarlo all'intera classe. È possibile ingrandire lo spazio di lavoro di un alunno da MimioPad o da MimioStudio.

### Per ingrandire uno spazio di lavoro

- Fare clic su  all'estremità inferiore dello spazio di lavoro che si desidera ingrandire. Lo spazio di lavoro selezionato viene visualizzato a schermo intero.

## Condivisione del controllo

È possibile trasferire il controllo del desktop a qualsiasi dispositivo MimioPad attivo.

### Per condividere il controllo

1. Fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere  **Controllo**.
2. Fare clic sul tablet in modalità alunno a cui si desidera trasferire il controllo.

## Associazione di un dispositivo MimioPad aggiuntivo a MimioHub

Ogni dispositivo MimioPad può essere connesso al computer mediante un ricevitore MimioHub standard.

- 💡 È possibile utilizzare un unico MimioHub per connettere tutti i dispositivi MimioClassroom al computer.

**Per associare un dispositivo MimioPad aggiuntivo a MimioHub**

1. Accendere MimioPad.  
Dopo l'accensione, MimioPad viene rilevato da MimioHub (che deve essere stato installato in precedenza).
  2. Quando richiesto, fare clic su **Sì** per connettere MimioPad a MimioHub.  
Il secondo dispositivo MimioPad viene connesso al computer e al dispositivo MimioPad viene assegnato automaticamente il numero appropriato.
- 📄 Se la richiesta non viene visualizzata, vedere Regolazione delle impostazioni dei dispositivi aula per informazioni su come connettere i dispositivi disponibili al computer.

**Sostituzione della cordicella con la punta della penna**

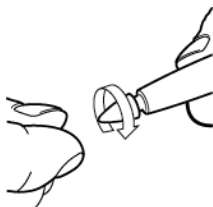
MimioPad viene fornito con una cordicella agganciata alla penna. È possibile rimuovere la cordicella e agganciare la punta della penna aggiuntiva inclusa.

**Per sostituire la cordicella con la punta della penna**

1. Girare il punto di attacco della cordicella in senso antiorario per rimuovere la cordicella dalla penna.



2. Collocare la punta della penna aggiuntiva sulla penna e girare in senso orario per agganciare la cordicella.



## Capitolo 11

# MimioPad

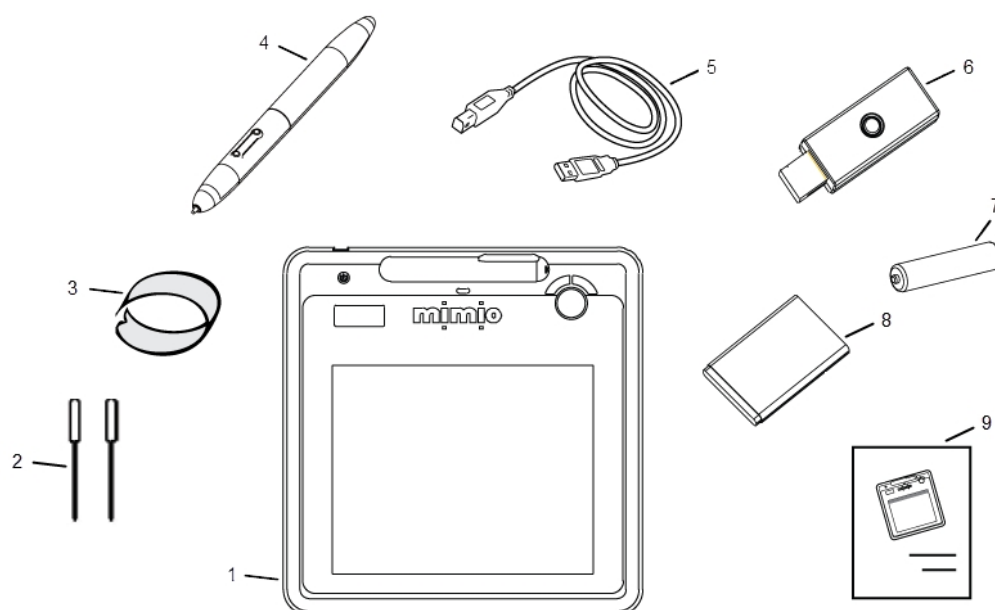
(N. modello: RCK-M01)

MimioPad è una tavoletta wireless a 2,4 GHz. Per configurarla per l'uso, installare il software MimioStudio e collegare il ricevitore wireless al computer. Una volta stabilito il collegamento, è possibile utilizzare MimioPad per interagire con il computer da qualsiasi punto della stanza. Non è necessaria alcuna configurazione aggiuntiva.

 Per informazioni sul tablet MimioPad, fare riferimento a MimioPad N. modello: ICD07.

### Contenuto della confezione

La confezione di MimioPad contiene:

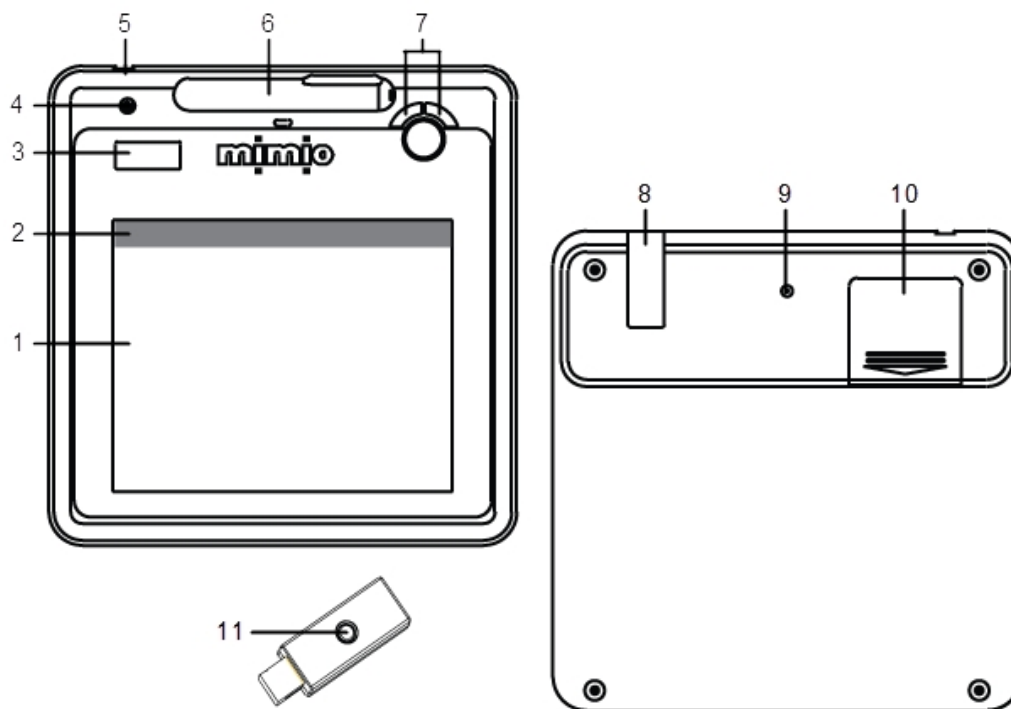


1	MimioPad	6	Ricevitore wireless
2	Punte di ricambio (all'interno del vano batteria MimioPad)	7	Batteria della penna
3	Strumento per l'estrazione (all'interno del vano batteria MimioPad)	8	Batteria della tavoletta
4	Penna	9	Guida introduttiva
5	Cavo USB		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

### Informazioni su MimioPad

Esaminare gli elementi di MimioPad indicati nelle illustrazioni seguenti.










1	Area attiva	7	Pagina su/Pagina giù Volume +/Volume -
2	Icone di scelta rapida	8	Comparto per il ricevitore wireless
3	Display LCD	9	Pulsante di acquisizione
4	Pulsante di accensione	10	Vano batteria (con punte supplementari e strumento per l'estrazione delle punte)
5	Connessione USB	11	Pulsante/spia di acquisizione
6	Vano penna		

## Informazioni sugli indicatori di funzione

Di seguito sono descritti gli indicatori delle funzioni visualizzati sul display LCD.



	Alimentazione	La tavoletta è accesa.
	Carica della batteria	Indica la percentuale di carica rimanente nella batteria di MimioPad.
	Modalità di risparmio energetico	La modalità di risparmio energetico è attivata. In MimioPad la modalità si attiva automaticamente quando la penna non viene posizionata nell'area attiva per oltre tre secondi.
	Connesso	MimioPad è connesso al computer.
	Attività wireless	Il ricevitore wireless è attivo.
	Sensore della penna	Intermittente: la punta della penna si trova nell'area attiva; indica il passaggio della punta della penna sulla tavoletta. Fisso: indica che la punta della penna tocca l'area attiva ed equivale al clic con il pulsante sinistro del mouse.
	Numero tavoletta	Nel caso di più MimioPad connessi a un ricevitore, indica il numero di MimioPad.

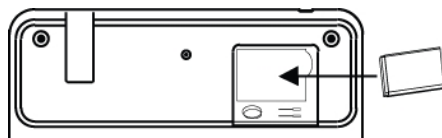
## Introduzione

### Configurazione di MimioPad

MimioPad viene installato quando si installa il software MimioStudio. Per iniziare a utilizzare MimioPad, seguire le istruzioni riportate di seguito.

#### Per inserire la batteria

1. Estrarre il coperchio del vano batteria esercitando una pressione verso il basso e facendolo scivolare verso l'esterno.
2. Inserire la batteria.



3. Richiudere il coperchio del vano.

### **Carica della batteria**

Per caricare la batteria di MimioPad è possibile utilizzare il cavo USB in dotazione. È possibile che la batteria di MimioPad agli ioni di litio sia già parzialmente carica appena estratta dalla confezione. Per ottenere risultati ottimali è tuttavia consigliabile caricarla completamente prima di utilizzare MimioPad. La prima carica potrebbe richiedere fino a 10 ore, mentre le operazioni di carica successive richiedono circa due ore.

#### **Per caricare la batteria**

1. Collegare il cavo USB alla tavoletta e al computer.
2. Quando la batteria è completamente carica, scollegare il cavo USB dalla tavoletta e dal computer.

### **Configurazione della penna**

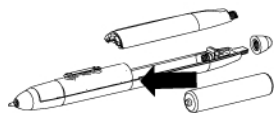
Per la penna è necessaria una batteria AAA.

#### **Per inserire la batteria della penna**

1. Svitare la parte superiore della penna in senso antiorario.



2. Sollevare il coperchio della batteria e inserire la batteria come indicato nell'illustrazione.



3. Riposizionare il coperchio e la parte superiore della penna.



### **Configurazione di MimioPad**

Eliminare questo testo e sostituirlo con contenuto personalizzato.

**Per configurare MimioPad**

1. Collegare il ricevitore wireless a una porta USB del computer.
2. Accendere la tavoletta tenendo premuto l'apposito pulsante di accensione per almeno tre secondi.
3. Posizionare la punta della penna in un punto qualsiasi dell'area attiva della tavoletta per attivarla.
4. Verificare che sul display LCD siano visualizzati almeno gli indicatori raffigurati di seguito.












MimioPad è pronto per l'uso.

---

## Uso di MimioPad

**Uso delle icone di scelta rapida**

Nella parte superiore dell'area attiva della tavoletta sono disponibili icone di scelta rapida che consentono di accedere all'istante alle funzioni di MimioStudio.

	Strumento di selezione		Ritaglio schermata
	Penna		Annotazione schermata
	Evidenziatore		Strumento Testo
	Gomma		Strumento Riflettore
	Taglia		Strumento Tendina
	Copia		Blocco note
	Incolla		Strumenti
	Nuova pagina		Registratore

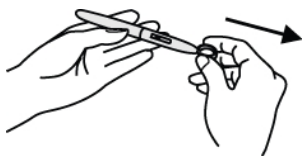
Per ulteriori informazioni su tali funzioni, vedere MimioStudio e Registratore MimioStudio.

**Sostituzione della punta della penna**

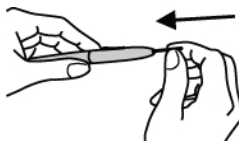
Dopo un periodo di utilizzo prolungato, potrebbe essere necessario sostituire la punta della penna. Le punte di ricambio si trovano all'interno del vano della batteria insieme all'apposito strumento per estrarle.

**Per modificare la punta**

1. Per rimuovere la punta della penna, afferrarla con lo strumento per l'estrazione e trascinarla verso l'esterno.



2. Inserire la nuova punta nella penna, quindi esercitare pressione posizionando la punta su una superficie rigida in modo da fissarla in posizione.



## **Associazione di una tavoletta MimioPad aggiuntiva al ricevitore wireless**

### **Per associare una MimioPad aggiuntiva al ricevitore wireless**

1. Collegare il ricevitore wireless a una porta USB del computer.
2. Accendere MimioPad.
3. Premere contemporaneamente il pulsante di acquisizione sul retro di MimioPad e sul ricevitore wireless.

Nel corso dell'operazione, il display LCD di MimioPad e la spia del ricevitore wireless lampeggiano. Al termine dell'acquisizione, sul display viene visualizzato il numero assegnato alla tavoletta aggiuntiva (001 o superiore).



## Capitolo 12

# MimioMobile

L'applicazione MimioMobile per dispositivi mobili consente la collaborazione tra insegnanti e alunni mediante lezioni su una lavagna interattiva. L'applicazione MimioMobile può essere utilizzata solo con il software MimioStudio oppure con il sistema interattivo MimioTeach e altri prodotti MimioClassroom.

L'applicazione MimioMobile è disponibile per i seguenti dispositivi:

- iPad® 2 o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- iPhone® 4 o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- iPod touch® quarta generazione o versioni successive in cui è in esecuzione iOS 5 o versioni successive
- Dispositivo mobile in cui è in esecuzione Android™ 3.0 (Honeycomb) o versioni successive

MimioMobile può essere utilizzato sia dagli alunni sia dagli insegnanti. Gli insegnanti possono trasferire il controllo del desktop al dispositivo mobile di qualsiasi alunno e avviare attività di gruppo affinché tutti gli alunni che dispongono di un dispositivo mobile possano partecipare a un'attività. Gli alunni possono usare un dispositivo mobile anche con MimioMobile anziché con un'unità MimioVote.



I dispositivi mobili in cui è installata l'applicazione MimioMobile possono essere utilizzati insieme al nuovo tablet MimioPad.

Per informazioni sul tablet MimioPad, vedere MimioPad.

## Introduzione

---

Per ulteriori informazioni sulle funzioni di base di MimioMobile, consultare le sezioni seguenti.

- Installazione del software
- Connessione di dispositivi mobili

## Installazione del software

Per poter utilizzare MimioMobile, è necessario attenersi innanzitutto alla procedura indicata di seguito:

- Scaricare e installare il software MimioStudio dal sito Web di Mimio all'indirizzo [www.mimio.com](http://www.mimio.com).
- Installare l'applicazione MimioMobile nel dispositivo mobile dell'insegnante e nel dispositivo mobile di ogni alunno. L'applicazione MimioMobile è disponibile presso l'App Store di Apple.<sup>SM</sup> e in Google Play™ Store.

**Per attivare il software**

1. Scegliere **Informazioni su MimioStudio** dal menu ?.
2. In Software installato selezionare una delle opzioni seguenti:
  - **MimioMobile** per attivare MimioMobile
  - **MimioStudio** per attivare MimioStudio
3. Immettere il numero della licenza software nella casella **Numero licenza**.
4. Fare clic su **OK** per attivare il software.



**Connessione di dispositivi mobili**

Dopo aver installato il software MimioStudio e l'applicazione MimioMobile, è possibile connettere i dispositivi mobili di insegnante e alunni al computer in uso.

**Connessione del dispositivo mobile di un insegnante**

È possibile connettere rapidamente il dispositivo mobile di un insegnante al computer in uso mediante le preferenze o le impostazioni per dispositivi mobili di MimioStudio.

**Per connettere il dispositivo mobile dell'insegnante**






1. Avviare Impostazioni MimioStudio.
2. Selezionare  **Dispositivi mobili**.
3. Toccare  nel dispositivo mobile per avviare MimioMobile.
4. In **Metodi di connessione**, toccare **Scansione QR**.
5. Toccare l'immagine del codice QR nel dispositivo mobile per avviare la fotocamera.
6. Allineare le guide visualizzate sullo schermo del dispositivo al codice QR in **MimioStudio** per acquisire il codice QR.

Il dispositivo si connette al computer in uso e il desktop viene visualizzato sul dispositivo mobile.

**Connessione del dispositivo mobile di un alunno**

È possibile connettere i dispositivi mobili degli alunni mediante Gestione classi MimioStudio.


**Per connettere il dispositivo mobile di un alunno**

1. Avviare Gestione classi attenendosi a una delle procedure descritte di seguito:
  - In Strumenti MimioStudio, fare clic sul pulsante **Applicazioni**, , quindi scegliere  **Gestione classi**.
  - Nell'area di notifica, fare clic con il pulsante destro del mouse su , quindi scegliere  **Gestione classi**.
2. Selezionare la classe per la quale si desidera connettere il dispositivo, quindi fare clic su **Inizio classe**.
3. Toccare  nel dispositivo dell'alunno per avviare MimioMobile.
4. In **Metodi di connessione**, toccare **Scansione QR**.
5. Toccare l'immagine del codice QR nel dispositivo mobile per avviare la fotocamera.
6. Allineare le guide visualizzate sullo schermo del dispositivo al codice QR in **MimioStudio** per acquisire il codice QR.


7. Nel dispositivo mobile, toccare il nome dell'alunno che sta utilizzando il dispositivo.
8. Toccare **Sì** per confermare la selezione.

### **Uso della cronologia connessioni**

Quando si connette un dispositivo mobile a un computer, le informazioni di connessione vengono salvate nella cronologia connessioni di MimioMobile. Tale cronologia consente di riconnettere rapidamente un dispositivo mobile connesso in precedenza.

 Le connessioni a classi anonime non vengono salvate nella cronologia connessioni.




#### **Per connettere un dispositivo mobile mediante la cronologia connessioni**

1. Toccare  nel dispositivo mobile per avviare MimioMobile.
2. In **Metodi di connessione**, toccare **Cronologia**.
3. Selezionare la classe o il computer dell'insegnante a cui si desidera stabilire la connessione.

## Uso della connessione manuale

È possibile connettere manualmente il dispositivo mobile in uso a un computer, senza acquisire il codice QR, immettendo le informazioni di rete necessarie.

### Per connettere un dispositivo mobile manualmente

1. Toccare  nel dispositivo mobile per avviare MimioMobile.
2. In **Metodi di connessione**, toccare **Manuale**.
3. Toccare una delle seguenti opzioni:
  - **Insegnante** - per connettere il dispositivo come dispositivo dell'insegnante
  - **Alunno** - per connettere il dispositivo come dispositivo dell'alunno
4. Immettere le informazioni richieste, quindi toccare **Connetti**.
  -  I dati per collegarsi come dispositivo dell'insegnante sono riportati sotto il codice QR nelle impostazioni/preferenze per dispositivi mobili di MimioStudio.
  -  I dati per collegarsi come dispositivo dell'alunno sono riportati sotto il codice QR in Gestione classi.

## Uso di MimioMobile

---

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di MimioMobile, consultare le sezioni seguenti.

- Uso delle icone di scelta rapida
- Uso di Gestione classi
- Uso di Collaborazione MimioStudio
- Condivisione del controllo
- Uso di Voto MimioStudio

### Uso delle icone di scelta rapida

Le icone di scelta rapida all'estremità superiore dell'area attiva del dispositivo mobile sono sempre disponibili nel dispositivo dell'insegnante, tuttavia nel dispositivo di un alunno sono disponibili solo quando l'insegnante ha trasferito il controllo del desktop all'alunno. Per ulteriori informazioni sulla condivisione del controllo del desktop, vedere Condivisione del controllo.

Le icone di scelta rapida consentono di accedere rapidamente alle funzioni di MimioStudio.

	Strumento di selezione		Ripeti
	Penna		Strumenti
	Evidenziatore		Annotazione schermata
	Gomma		Strumento Test
	Taglia		MimioVote
	Copia		MimioView
	Incolla		Controllo
	Annulla		Avvia





Per ulteriori informazioni su tali funzioni, vedere MimioStudio, MimioVote e MimioView.

## Uso di Gestione classi

Gestione classi MimioStudio consente di visualizzare informazioni sulla connessione di dispositivi mobili, connettere i dispositivi mobili degli alunni e rilevare le presenze degli alunni.

Per informazioni sulla connessione dei dispositivi degli alunni, vedere Connessione del dispositivo mobile di un alunno.

Nella seguente tabella vengono illustrate diverse modalità di accesso a Gestione classi.

Avvio da	Procedere come indicato
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere  <b>Gestione classi</b> .
Strumenti MimioStudio	Fare clic sul pulsante <b>Applicazioni</b> ,  , quindi scegliere  <b>Gestione classi</b> .

### Per visualizzare le informazioni di connessione

1. Selezionare la classe da visualizzare, quindi fare clic su **Inizio classe**.
2. Se è necessario visualizzare le informazioni di connessione per la risoluzione problemi, fare clic su **Mostra dettagli** sotto il codice QR.







## Uso di Collaborazione MimioStudio

L'utilizzo di dispositivi mobili in cui è installato MimioMobile consente di eseguire attività di gruppo. Lo schermo viene automaticamente suddiviso in singoli spazi di lavoro in base al numero di dispositivi mobili degli alunni connessi al computer.

È possibile utilizzare Collaborazione in uno dei due modi seguenti.

- **Collaborazione rapida** - visualizza una pagina bianca per ogni alunno
- **Collaborazione** - visualizza la pagina Blocco note corrente per ogni alunno



Nella seguente tabella vengono illustrate diverse modalità di accesso a Collaborazione.

Avvio da	Procedere come indicato
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere  <b>Collaborazione rapida</b> .
Strumenti MimioStudio	Fare clic sul pulsante <b>Applicazioni</b> ,  , quindi scegliere  <b>Collaborazione rapida</b> .
Blocco note MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fare clic sul pulsante <b>Collaborazione</b>: .</li> <li>■ Scegliere  <b>Collaborazione</b> dal menu <b>Strumenti</b>.</li> </ul>

## Ingrandimento di uno spazio di lavoro






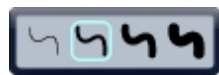
È possibile ingrandire lo spazio di lavoro di un alunno per mostrarlo all'intera classe.

### Per ingrandire uno spazio di lavoro

- Fare clic su  all'estremità inferiore dello spazio di lavoro che si desidera ingrandire. Lo spazio di lavoro selezionato viene visualizzato a schermo intero.
- 💡 Fare clic su  per visualizzare nuovamente tutti gli spazi di lavoro.

## Uso della barra degli strumenti di Collaborazione

Quando l'insegnante avvia Collaborazione, nel dispositivo mobile di ogni alunno viene visualizzata la barra degli strumenti di Collaborazione. Gli alunni possono utilizzare gli strumenti disponibili nella barra per scrivere e disegnare nel proprio spazio di lavoro.




	<b>Strumento di selezione</b> Per selezionare e spostare gli elementi, utilizzare lo strumento di selezione.	
	<b>Penna</b> È possibile selezionare il colore e lo spessore della linea.	
	<b>Evidenziatore</b> È possibile selezionare il colore e lo spessore della linea.	
	<b>Gomma</b> È possibile selezionare lo spessore della linea.	

Quando l'insegnante esce da Collaborazione, lo spazio di lavoro di ogni alunno viene automaticamente archiviato come pagina di Blocco note MimioStudio a sé stante nella cartella Sessioni di collaborazione di Galleria MimioStudio.

## Condivisione del controllo

È possibile trasferire il controllo del desktop al dispositivo mobile attivo di qualsiasi alunno.

### Per condividere il controllo

1. Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Fare clic sul pulsante **Applicazioni** , quindi scegliere  **Controllo**.
  - Toccare  nel dispositivo mobile dell'insegnante.
2. Selezionare il dispositivo dell'alunno a cui si desidera trasferire il controllo.

## Uso di Voto MimioStudio

I dispositivi mobili degli alunni in cui è installato MimioMobile possono essere utilizzati con Voto MimioStudio. I dispositivi mobili possono essere utilizzati in alternativa alle unità

di voto MimioVote. Quando l'insegnante avvia un'attività di Voto, le opzioni di risposta vengono visualizzate nel dispositivo mobile degli alunni.

Per ulteriori informazioni su Voto MimioStudio, vedere [Uso di Barra degli strumenti di Voto](#).

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

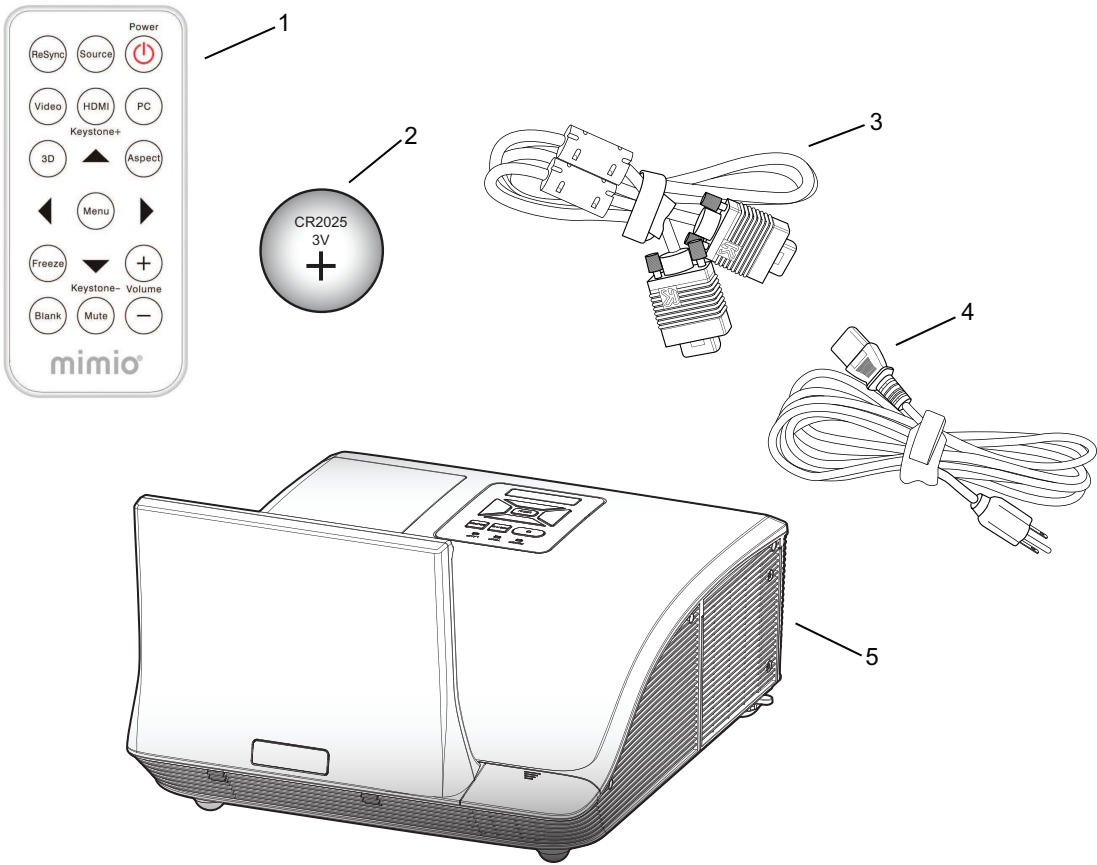


Capitolo 13

MimioProjector

Contenuto della confezione

La confezione di MimioProjector contiene:



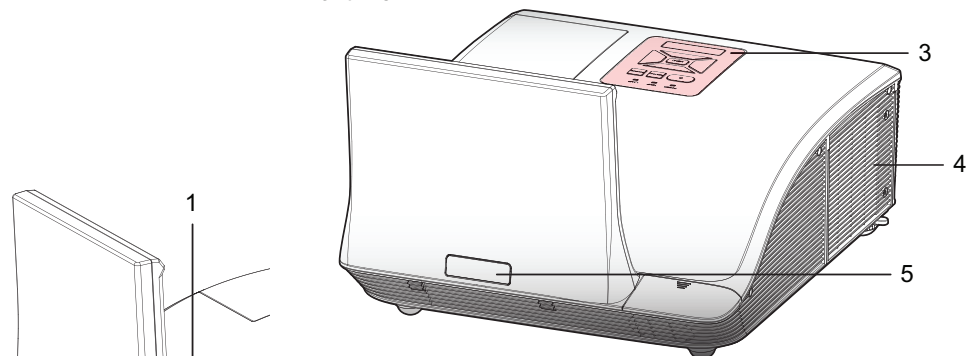
1	Telecomando	4	Cavo di alimentazione
2	Batteria del telecomando	5	Proiettore con tappo per lente
3	Cavo VGA		

Se non si dispone di uno degli articoli sopra indicati, contattare l'assistenza clienti.

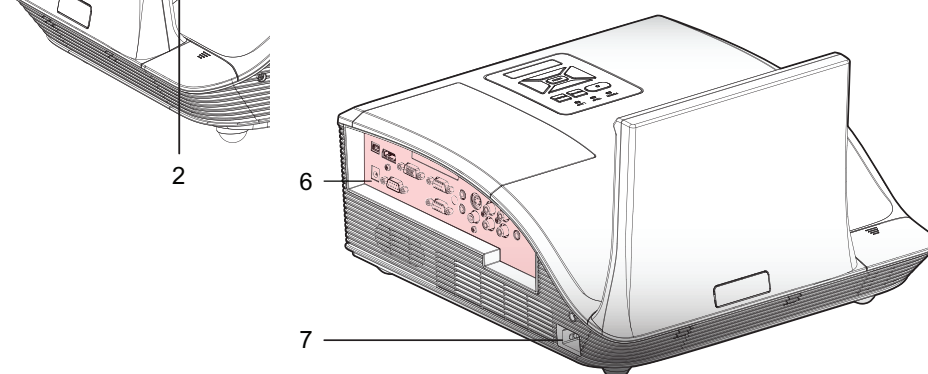
## Informazioni su MimioProjector

Nella figura seguente sono visualizzati i componenti principali di MimioProjector.

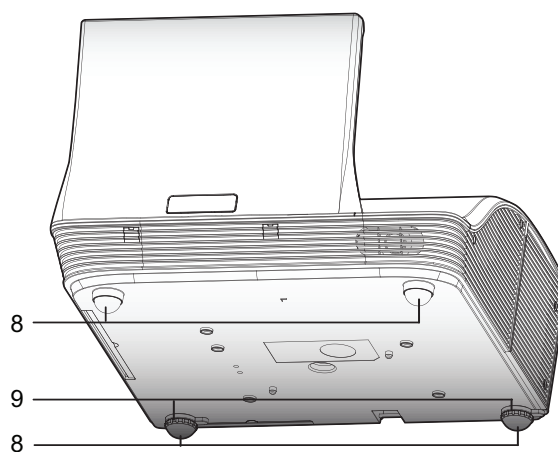
Front View



Back View



Bottom View

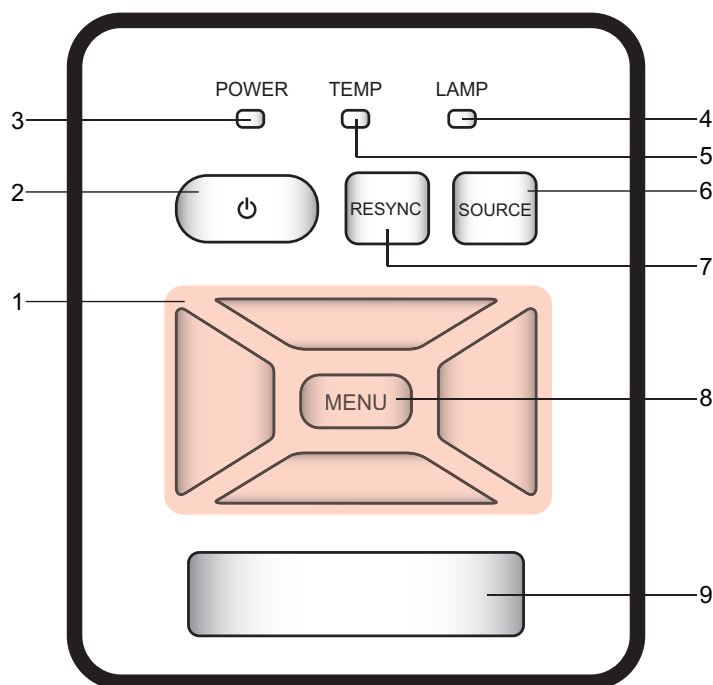


---

1	Ghiera di messa a fuoco	6	Porte di connessione Entrata/Uscita
2	Lente	7	Connettore di alimentazione
3	Pannello di controllo	8	Piedini d'elevazione
4	Coperchio lampada	9	Distanziatori piedini d'elevazione
5	Ricevitore IR (infrarossi)		

## Informazioni sul Pannello di controllo

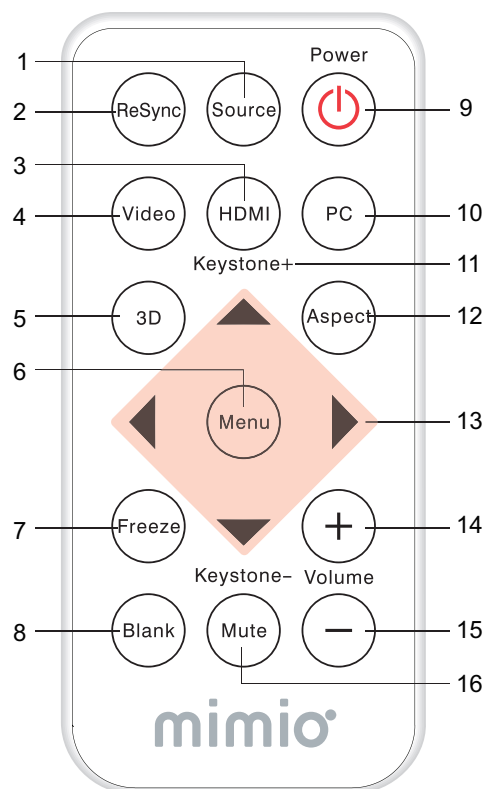
La figura seguente mostra i componenti del pannello di controllo di MimioProjector.




1	Tasti di navigazione	Consentono di esplorare i menu ed effettuare selezioni.
2	Pulsante di accensione	Consente di accendere e spegnere il proiettore
3	Indicatore di stato alimentazione	Indica lo stato di alimentazione del proiettore.
4	Indicatore di stato della lampada	Indica lo stato della lampada del proiettore.
5	Indicatore di stato della temperatura	Indica lo stato della temperatura del proiettore.
6	Pulsante origine	Consente di selezionare un segnale di ingresso.
7	Pulsante di risincronizzazione	Sincronizza automaticamente la temporizzazione del PC analogico alla condizione ottimale.
8	Pulsante Menu/Exit	Apre la schermata di menu o consente di uscire da un menu.
9	Ricevitore IR (infrarossi)	

## Informazioni sul telecomando

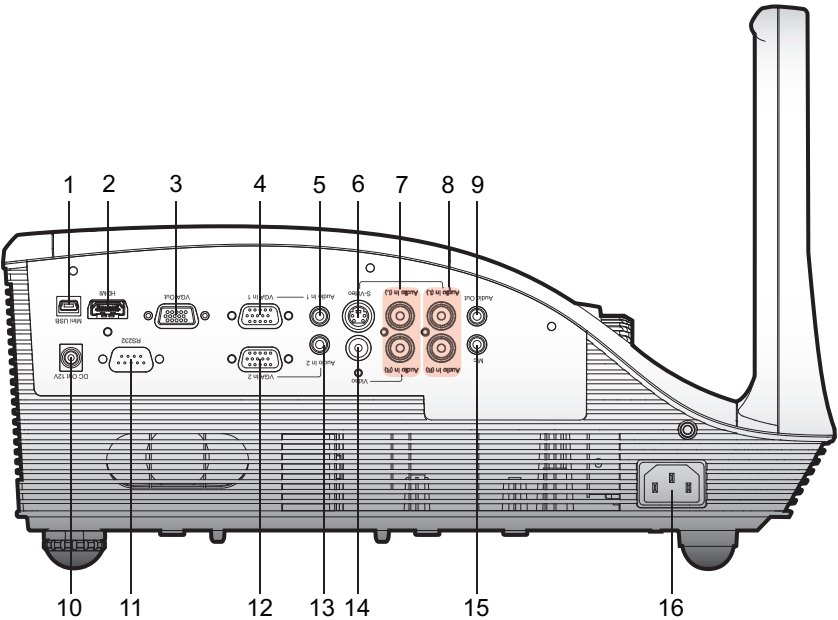
La figura seguente mostra i componenti del telecomando di MimioProjector.



1	Sorgente (Source)	Consente di selezionare un segnale di ingresso.
2	Risincronizzazione (Resync)	Sincronizza automaticamente la temporizzazione del PC analogico alla condizione ottimale.
3	HDMI	Consente di passare all'ingresso HDMI.
4	Video	Consente di passare all'ingresso video composito o a S-Video.
5	3D	Consente di attivare e disattivare il menu 3D.
6	Menu	Apri la schermata di menu o consente di uscire da un menu.
7	Fermo immagine (Freeze)	Consente di bloccare o riattivare l'immagine sullo schermo.
8	Vuoto (Blank)	Consente di nascondere o visualizzare l'immagine sullo schermo.
9	Alimentazione (Power)	Consente di accendere o spegnere il proiettore
10	PC	Consente di passare all'ingresso VGA-A/VGA-B.
11	Keystone 	Consentono di regolare l'immagine finché i lati sono verticali.
12	Proporzioni (Aspect)	Consente di selezionare le proporzioni desiderate.
13	Tasti di navigazione	Consentono di esplorare i menu ed effettuare selezioni.
14	Aumentare il volume	Consente di aumentare il volume
15	Diminuire il volume	Consente di diminuire il volume
16	Muto (Mute)	Consente di disattivare l'audio.

Informazioni sulle porte di connessione

Nella figura seguente sono visualizzate le porte di connessione disponibili su MimioProjector.



1	Mini-USB	9	Uscita audio
2	HDMI	10	Relè di attivazione 12V (12V, 250mA)
3	Uscita VGA	11	RS232
4	VGA in 1	12	VGA in 2
5	Audio in 1 (per VGA in 1)	13	Audio in 2 (per VGA in 2)
6	S-Video	14	Ingresso video composito
7	Ingresso audio RCA sinistra/destra (per ingresso video composito)	15	Ingresso microfono 3,5 mm
8	Ingresso audio RCA sinistra/destra (per S-Video)	16	Alimentazione

Introduzione

Per informazioni sull'installazione e l'utilizzo di MimioProjector, consultare gli argomenti seguenti.

- Connessione del proiettore
- Impostazione del telecomando
- Accensione

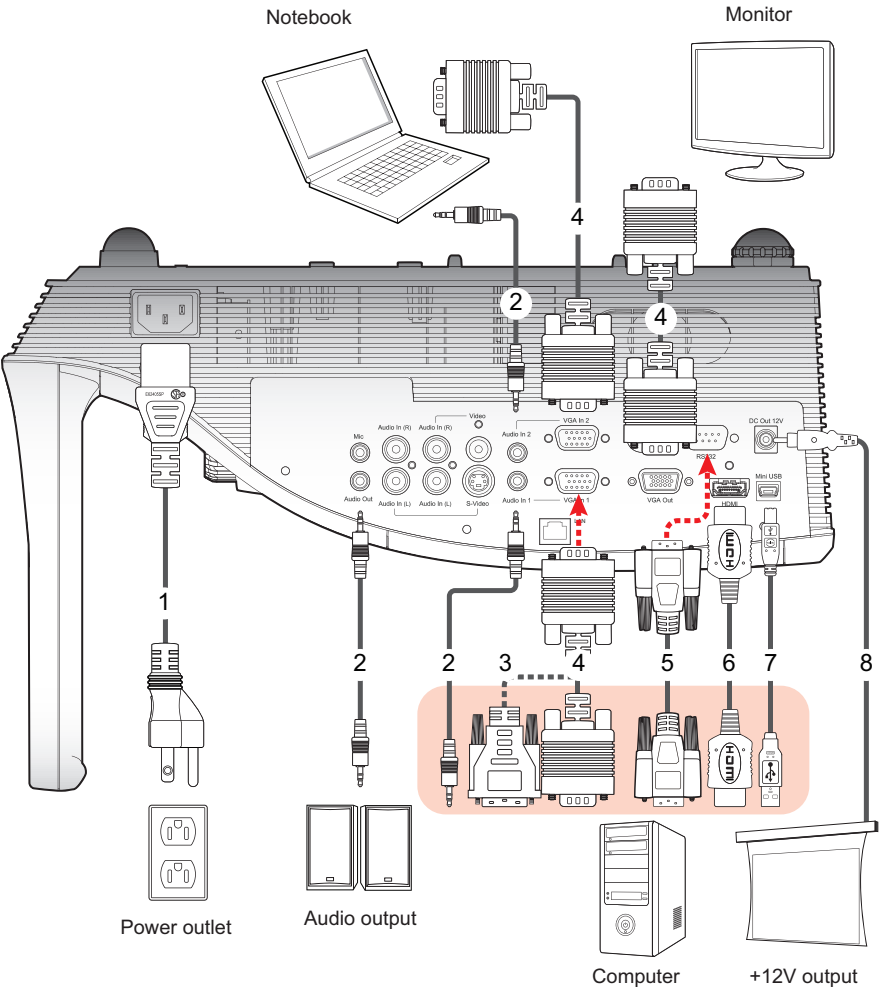
## **Connessione del proiettore**

È possibile collegare MimioProjector a un computer o a una sorgente video.



Collegamento a un computer

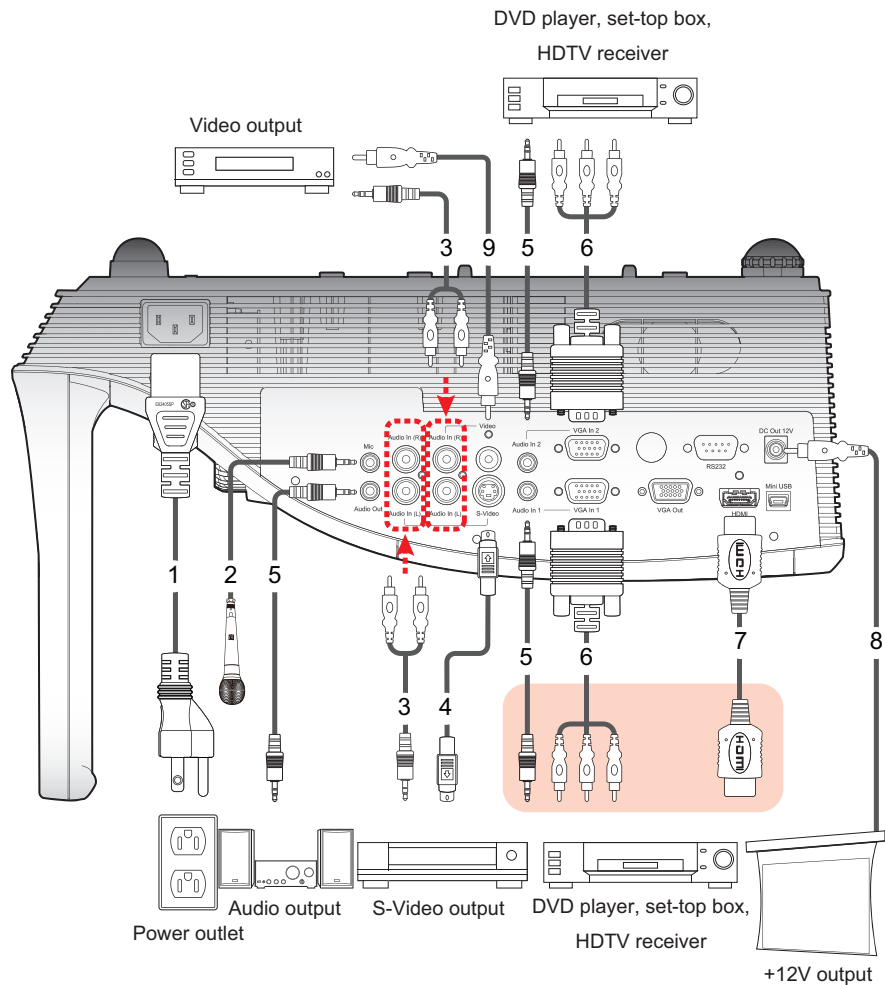
La figura seguente mostra i metodi di connessione disponibili per collegare MimioProjector a un computer.



1	Cavo di alimentazione (incluso)	5	Cavo RS232
2	Cavo audio	6	Cavo HDMI
3	Da cavo VGA a DVI-A	7	Cavo USB
4	Cavo VGA (incluso)	8	Jack 12V DC

## Collegamento a una sorgente video

La figura seguente mostra i metodi di connessione disponibili per il collegamento di MimioProjector a una sorgente video.



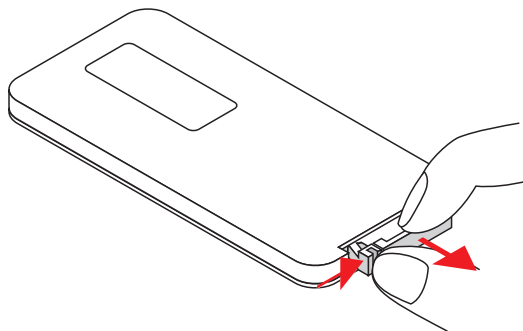
1	Cavo di alimentazione (incluso)	6	Cavo da VGA a HDTV (RCA)
2	Cavo microfono	7	Cavo HDMI
3	Jack cavo audio/RCA	8	Jack 12V DC
4	Cavo S-Video	9	Cavo video composito
5	Cavo audio		

## Impostazione del telecomando

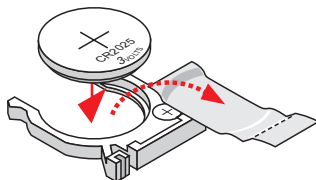
Prima di utilizzare il telecomando per la prima volta, rimuovere il nastro di isolamento trasparente.

### Per impostare il telecomando

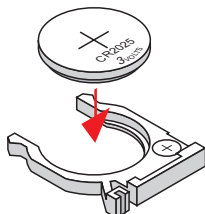
1. Premere con decisione e far scorrere il supporto della batteria fuori dal vano batteria.



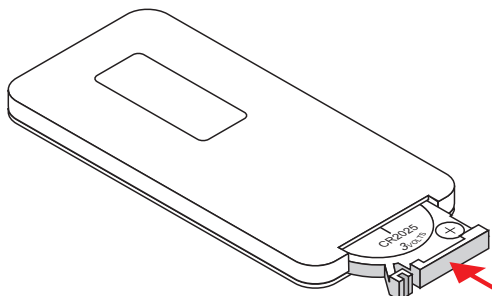
2. Rimuovere la batteria dal relativo supporto.
3. Rimuovere il nastro di isolamento trasparente.



4. Sostituire la batteria con il segno + rivolto verso l'alto, come mostrato.



5. Reinserire il supporto della batteria all'interno del vano batteria e premere con decisione.




## Accensione

Il proiettore dispone di una funzione di spegnimento automatico che lo disattiva automaticamente in assenza di segnali d'ingresso per un dato periodo di tempo.


Per informazioni su come impostare la durata di accensione prima dello spegnimento automatico, vedere **Spegnimento automatico** on page 192.


### Per accendere il proiettore

1. Collegare il cavo di alimentazione e il cavo di segnale correttamente.  
Una volta collegati, l'indicatore di stato dell'alimentazione diventa di colore rosso.
2. Premere  sul pannello di controllo o sul telecomando.  
L'indicatore di stato dell'alimentazione diventa blu.
3. Accendere la sorgente che si desidera visualizzare sullo schermo (computer, portatile, lettore video e così via).  
Il proiettore rileva automaticamente la sorgente e visualizza l'immagine di origine.
4. Se vengono collegate più sorgenti al proiettore, premere **Sorgente** sul pannello di controllo o sul telecomando per passare da un ingresso all'altro.

## Spegnimento

### Per spegnere il proiettore

1. Premere  sul pannello di controllo o sul telecomando.  
Sullo schermo del proiettore viene visualizzato un messaggio di conferma.

2. Premere nuovamente  per spegnere il proiettore.  
L'indicatore di stato dell'alimentazione diventa di colore rosso e lampeggia velocemente. Le ventole del proiettore continuano a funzionare per circa 1 minuto per garantire che il proiettore si raffreddi in modo corretto.

Quando il sistema termina il raffreddamento, le ventole si spengono, l'indicatore di stato dell'alimentazione cessa di lampeggiare e la luce rossa rimane fissa per indicare che il proiettore è in modalità standby.

3. Scollegare il cavo di alimentazione.

**Indicatori di stato**

Messaggio	Indicatore di stato della lampada Rosso	Indicatore di stato della temperatura Rosso	Indicatore di stato alimentazione Rosso	Indicatore di stato alimentazione Blu
Alimentazione	Lampeggiante da ON a OFF 100ms	Lampeggiante da ON a OFF 100ms	Lampeggiante da ON a OFF 100ms	--
Standby	--	--	ON	--
Pulsante ON	--	--	--	ON
Stato di raffreddamento	--	--	0,5 secondi H (ON) 0,5 secondi L (OFF) lampeggiante	--
Pulsante OFF				
Raffreddamento completato; modalità standby	--	--	ON	--
Download firmware	ON	ON	ON	--
Errore sensore termico Viene visualizzato il seguente messaggio:				
1. Assicurarsi che le prese d'aria e le uscite non siano bloccate.	--	ON	--	ON
2. Assicurarsi che la temperatura ambiente sia inferiore a 40 °C				
Errore blocco della ventola Viene visualizzato il seguente messaggio: <b>Il proiettore si spegnerà automaticamente.</b>	--	0,5 secondi H (ON) 0,5 secondi L (OFF) lampeggiante	--	ON
Errore lampada (lampada, driver della lampada, ruota colori)	ON	--	--	ON

## Regolazione dell'immagine proiettata

È possibile regolare le dimensioni e la messa a fuoco dell'immagine proiettata.

### Ridimensionamento dell'immagine proiettata

La dimensione dell'immagine proiettata dipende dalla distanza del proiettore dallo schermo. La tabella seguente mostra le linee guida generali per la distanza del proiettore dallo schermo.

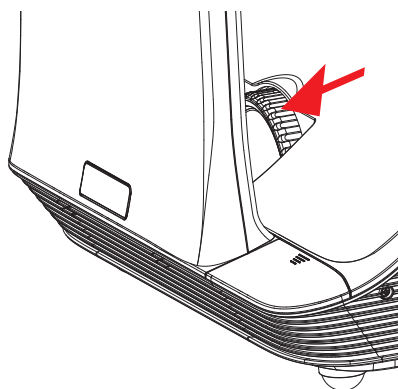
Dimensioni dello schermo (16:10)		Distanza di proiezione (A)		Distanza di proiezione (B)	
Diagonale (pollici)	mm	pollici	mm	pollici	mm
70	1778	20,4	517	7,2	182
80	2032	23,5	596	10,3	262
87,2	2215	25,8	655	12,6	320
90	2286	26,7	677	13,5	343
100	2540	29,9	759	16,7	424

Distanza di proiezione A (mm) = Dimensione schermo (mm) x 0,296. La tolleranza è circa del 3,1%.

Ad esempio, Distanza di proiezione (655 mm) = Dimensione schermo (2215 mm) x 0,296.

### Messa a fuoco dell'immagine proiettata


Utilizzare la ghiera di messa a fuoco per regolare la messa a fuoco dell'immagine proiettata. Ruotare la ghiera fino a quando l'immagine è nitida.



## Modifica delle impostazioni del proiettore

È possibile regolare l'immagine del proiettore e modificare le impostazioni del proiettore utilizzando i relativi menu. Il proiettore rileva automaticamente la sorgente di ingresso.

**Per modificare le impostazioni del proiettore**


1. Per visualizzare il menu principale del proiettore, premere **Menu** sul pannello di controllo o sul telecomando.
2. Utilizzare i tasti di navigazione per selezionare la voce di menu desiderata.
3. Se la voce di menu ha l'icona a freccia , premere ► per visualizzare il sottomenu relativo all'impostazione, quindi utilizzare i tasti di navigazione per selezionare la voce di menu desiderata.
4. Premere ◀ o ► per regolare le impostazioni selezionate.
5. Per tornare al menu precedente o per uscire dalla schermata Menu, premere **Menu**.

## Esplorazione del menu del proiettore

La tabella seguente descrive la struttura del menu del proiettore e dei sottomenu.

Menu principale	Sottomenu	Impostazioni
IMMAGINE	Modalità colore	Massima luminosità/PC/Filmato/Gioco/Utente
	Colore della parete	Bianco/Giallo chiaro/Blu chiaro/Rosa/Verde scuro
	Luminosità	0~100
	Contrasto	0~100
	Nitidezza	0~31
	Saturazione	0~100
	Tonalità	0~100
	Gamma	0~3
	Temp. colore	Bassa/Media/Alta
	Spazio colore	AUTO/RGB/YUV



Menu principale	Sottomenu	Impostazioni	
SCHERMO	Proporzioni	AUTO/4:3/16:9/16:10	
	Fase	0~31	
	Orologio	-50~50	
	Posizione orizz.	-10~10	
	Posizione vert.	-10~10	
	Zoom digitale	1~10	
	V Keystone	-20~20	
	Montaggio al soffitto	Fronte/Soffitto frontale/Retro/Soffitto posteriore	
IMPOSTAZIONE	Lingua	English/Deutsch/Français/Italiano/Español/Português/PolSKI/Русский/Svenska/Norsk/简体中文/日本語/한국어/Türkçe/繁體中文/Nederlands/پښتو	
	Posizione menu		
	Sottotitoli codificati	Off/CC1/CC2/CC3/CC4	
	VGA OUT (Standby)	Attivato/Disattivato	
	Schermo automatico (12V out)	Attivato/Disattivato	
	Modello di prova	Attivato/Disattivato	
	Sicurezza	Sicurezza	Attivato/Disattivato
		Cambia password	000000
	Reset	No/Sì	
AUDIO	Muto (Mute)	Attivato/Disattivato	
	Volume	0~32	
	Volume microfono	0~32	

Menu principale	Sottomenu	Impostazioni
OPZIONI	Logo	Impostazione predefinita/Utente

Menu principale	Sottomenu	Impostazioni
	Acquisizione logo	

Menu principale	Sottomenu	Impostazioni
	Sorgente automatica	Attivato/Disattivato

Menu principale	Sottomenu	Impostazioni
	Ingressi	HDMI/VGA-A/VGA-B/S-Video/COMPOSITO

Menu principale	Sottomenu		Impostazioni
	Spegnimento automatico		(min) 0~120
	Impostazione lampada	Ore di utilizzo della lampada (Normale)	
		Ore di utilizzo della lampada (ECO)	
		Promemoria della durata della lampada	Attivato/Disattivato
		Modalità di alimentazione della lampada	ECO/Normale/Attenuazione estrema
		Reimpostazione delle ore della lampada	No/Sì
	Dynamic Black		Attivato/Disattivato
	Altitudine elevata		Attivato/Disattivato
	Promemoria per la manutenzione dei filtri	Promemoria per la manutenzione dei filtri (Ore)	
		Promemoria per la pulizia dei filtri	No/Sì

Menu principale	Sottomenu		Impostazioni
		antipolvere	
	Informazioni		Nome modello/SNID/Sorgente/Risoluzione/Versione del software/Spazio colore/Proporzioni
3D	3D		AUTO/Attivato/Disattivato
	Inverti 3D		Attivato/Disattivato
	Formato 3D		Frame Packing/Lato a lato (metà)/Dall'alto in basso/Frame Sequential/Campo sequenziale
	1080p @ 24	96Hz/144 Hz	
MODALITÀ INTERATTIVA	Impostazioni modalità interattiva		Disattivato/Videocamera IR

## Regolazione delle impostazioni 3D

È possibile regolare le impostazioni 3D del proiettore.

### 3D

È possibile scegliere come il proiettore gestisce le immagini 3D.

- **Auto** - selezionare automaticamente l'immagine 3D ogni volta che viene rilevato un segnale di identificazione di temporizzazione HDMI 1.4a 3D
- **Disattivato** - disattivazione funzionalità 3D
- **Attivato** - attivazione funzionalità 3D

### Inverti 3D

Se si visualizzano immagini mediocri o sovrapposte durante l'utilizzo di occhiali 3D DLP, potrebbe essere necessario attivare questa funzione per ottenere un'immagine migliore. Questa funzione regola la sequenza delle immagini sinistra/destra.

### Formato 3D

Quando si utilizza la modalità 3D, selezionare il formato 3D che corrisponde al formato utilizzato dalla sorgente di ingresso.

- **Frame Packing** - supporta i segnali in entrata HDMI 1.4a 3D
- **Lato a lato (metà)** - supporta i segnali in entrata HDMI 1.4a 3D
- **Dall'alto in basso** - supporta i segnali in entrata HDMI 1.4a 3D

- **Frame Sequential** - supporta il segnale DLP Link 3D in entrata dal connettore VGA/HDMI e segnali in entrata HQFS 3D dal connettore composito/S-video
- **Campo sequenziale** - supporta segnali in entrata HQFS 3D dal connettore composito/S-video

### **1080p @24**

Questa funzione consente di selezionare 96 o 144 Hz di aggiornamento, come l'utilizzo di occhiali 3D in 1080p @ 24 Frame Packing.



## Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva

Questa impostazione consente di attivare e disattivare la funzione Penna interattiva.

- **Videocamera IR** - la funzione Penna interattiva è attiva
- **Disattivato** - la funzione Penna interattiva è disattivata

Prima di attivare la modalità interattiva, scollegare il cavo mini-USB che collega il computer al proiettore. Dopo aver attivato la modalità interattiva, ricollegare il cavo mini-USB.

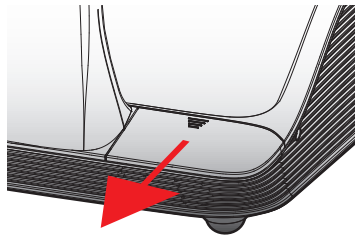
### Note

- Questa funzione è disponibile solo quando si visualizzano immagini in entrata HDMI/VGA.
- Questa funzione non è disponibile quando si utilizza la modalità 3D o Dynamic Black.

È necessaria una videocamera IR esterna per utilizzare la funzione interattiva. È necessario collegare la videocamera IR al proiettore prima che di montare quest'ultimo.

### Per collegare la videocamera IR

1. Rimuovere il coperchio del connettore della videocamera dal proiettore.



2. Collegare la videocamera al connettore della videocamera.

## Regolazione delle opzioni

Dal menu Opzioni è possibile modificare molte delle impostazioni del proiettore, nonché visualizzare le informazioni del proiettore.

### Logo

È possibile selezionare l'immagine da visualizzare all'avvio del proiettore.

- **Impostazione predefinita** - visualizza la schermata predefinita all'avvio del proiettore
- **Utente** - visualizza l'immagine scelta dall'utente all'avvio del proiettore

Vedere **Acquisizione logo** on page 192 per informazioni sulla selezione dell'immagine.

### Acquisizione logo

È possibile acquisire un'immagine da visualizzare all'avvio del proiettore.

- Premere ► per acquisire l'immagine visualizzata sullo schermo.



#### Note

- Assicurarsi che l'immagine visualizzata non superi la risoluzione nativa del proiettore (WXGA: 1280x800).
- La funzione Acquisizione logo non è disponibile quando il 3D è attivato.
- Il formato delle proporzioni deve essere impostato su Auto prima di eseguire l'acquisizione di un'immagine.

### Sorgente automatica

Selezionare la modalità di ricerca di una sorgente di ingresso quando il proiettore perde il segnale dalla sorgente di ingresso corrente.

- **Attivato** - il proiettore rileva segnali provenienti da altre sorgenti di ingresso quando il segnale corrente viene perso
- **Disattivato** - il proiettore cerca solo un segnale dalla connessione corrente di ingresso quando il segnale corrente viene perso

### Ingressi

Utilizzare questa opzione per selezionare i tipi di ingresso ricercati dal proiettore.

1. Dal menu **Opzioni** selezionare **Ingressi**, quindi premere ►.
2. Selezionare l'ingresso che non si desidera che il proiettore ricerchi, quindi premere ► per deselezionare la casella relativa al tipo di ingresso selezionato.

### Spegnimento automatico

Il proiettore dispone di una funzione di spegnimento automatico che disattiva automaticamente il proiettore in assenza di un segnale d'ingresso ricevuto dal proiettore per un dato periodo di tempo.

È possibile impostare la durata del tempo di accensione del proiettore prima dello spegnimento automatico.

### Impostazione lampada

#### Ore di utilizzo della lampada (Normale)

Visualizzare per quanto tempo il proiettore è stato utilizzato nella modalità di alimentazione normale della lampada.

#### Ore di utilizzo della lampada (ECO)

Visualizzare per quanto tempo il proiettore è stato utilizzato nella modalità di alimentazione ECO della lampada.

**Promemoria della durata della lampada**

È possibile scegliere se visualizzare o meno un messaggio di avviso quando la lampada sta per raggiungere la fine del ciclo di vita utile.

### Modalità di alimentazione della lampada

Sono disponibili le seguenti modalità di alimentazione della lampada:

- **Normale** - la lampada del proiettore è alla massima luminosità
- **ECO** - la luce della lampada del proiettore viene attenuata per ridurre il consumo di energia ed estendere la durata di vita utile della lampada
- **Attenuazione estrema** - la luce della lampada del proiettore viene attenuata del 30% per ridurre il consumo di energia ed estendere la durata di vita utile della lampada

### Reimpostazione delle ore della lampada

Azzerare le ore sul contatore della lampada dopo la sostituzione della lampada del proiettore.

### Dynamic Black

Utilizzare Dynamic Black per visualizzare l'immagine con un contrasto ottimale, fornendo automaticamente la compensazione del segnale per adattarsi all'immagine visualizzata.



#### Note

- Questa funzione è disponibile solo quando la modalità colore è impostata su Filmato.
- Questa funzione non è disponibile quando si utilizza la modalità 3D o interattiva.
- La modalità di alimentazione della lampada non può essere utilizzata con questa funzione.

### Altitudine elevata

La potenza della ventola varia a seconda dell'altitudine in cui ci si trova. Impostare questa opzione in modo appropriato per garantire il corretto raffreddamento del proiettore.

- **Attivato** - le ventole incorporate funzionano automaticamente a una velocità variabile in base alla temperatura interna del proiettore
- **Disattivato** - le ventole integrate funzionano ad alta velocità  
Selezionare questa opzione quando si utilizza il proiettore ad altitudini superiori ai 1524 metri.

### Promemoria per la manutenzione dei filtri

È possibile impostare un promemoria per eseguire la manutenzione del filtro.

- **Promemoria per la manutenzione dei filtri (ore)** - Impostare il numero di ore prima che si attivi il promemoria della pulizia dei filtri antipolvere. I filtri antipolvere devono essere puliti ogni 500 ore di utilizzo. Pulire i filtri più frequentemente se il proiettore viene utilizzato in un ambiente polveroso.
- **Promemoria per la pulizia dei filtri antipolvere** - Dopo aver pulito o sostituito i filtri antipolvere, azzerare il timer per impostare la successiva manutenzione dei filtri.

## Informazioni

Visualizzare le seguenti informazioni relative al proiettore:

- Model name
- Versione del software
- SNID
- Spazio colore
- Source
- Proporzioni
- Resolution

## Regolazione dell'immagine

Sono disponibili numerose impostazioni per regolare l'immagine visualizzata dal proiettore.

### Modalità colore

Sono disponibili le seguenti modalità colore ottimizzate per la visualizzazione di vari tipi di immagini.

- **Massima luminosità** - per l'ottimizzazione della luminosità
- **PC** - per la visualizzazione di presentazioni
- **Filmato** - per la visualizzazione di contenuti video
- **Gioco** - per la visualizzazione di giochi
- **Utente** - per l'archiviazione delle impostazioni configurate manualmente

### Colore della parete

Selezionare il colore della parete sulla quale viene proiettata l'immagine. Le impostazioni del proiettore vengono regolate automaticamente per visualizzare il corretto tono dell'immagine, compensando il cambiamento di colore dovuto al colore della parete.

### Luminosità

Regolare la luminosità dell'immagine.

- ▶ Premere ◀ per scurire l'immagine.
- ▶ Premere ▶ per schiarire l'immagine.


### Contrasto

Il contrasto controlla la differenza tra le parti più chiare e quelle più scure dell'immagine. La regolazione del contrasto modifica la quantità di nero e bianco nell'immagine.

- ▶ Premere ◀ per diminuire il contrasto.
- ▶ Premere ▶ per aumentare il contrasto.

### Nitidezza


Regolare la nitidezza dell'immagine.

-  Questa impostazione è supportata solo quando Filmato è selezionato come modalità colore.

- ▶ Premere ◀ per ridurre la nitidezza.
- ▶ Premere ▶ per aumentare la nitidezza.

### Saturazione


Regolare la saturazione dell'immagine. La saturazione passa da bianco e nero a saturazione completa.

 Questa impostazione è supportata solo quando Filmato è selezionato come modalità colore.

- ▶ Premere ◀ per ridurre la saturazione dell'immagine.
- ▶ Premere ▶ per aumentare la saturazione dell'immagine.

### Tonalità

Regolare il bilanciamento rosso e verde.

 Questa impostazione è supportata solo quando Filmato è selezionato come modalità colore.

- ▶ Premere ◀ per aumentare la quantità di verde nell'immagine.
- ▶ Premere ▶ per aumentare la quantità di rosso nell'immagine.

### Gamma

Regolare la rappresentazione di scenari scuri. Maggiore è il valore gamma, più lo scenario scuro apparirà luminoso.

- ▶ Premere ◀ per ridurre il valore gamma.
- ▶ Premere ▶ per aumentare il valore gamma.

### Temperatura colore

Con una temperatura di colore più alta, l'immagine appare più fredda; con una temperatura di colore più bassa, l'immagine appare più calda.

### Spazio colore

Selezionare il tipo appropriato di matrice colore: Auto, RGB o YUV.

## Regolazione dello schermo

È possibile regolare lo schermo e visualizzare le impostazioni per il proiettore.

### Proporzioni

Sono disponibili le seguenti proporzioni per ridimensionare l'immagine proiettata.

- **Auto** - mantiene il formato larghezza-per-altezza originale e ingrandisce l'immagine per adattarla ai pixel orizzontali o verticali originari
- **4:3** - ridimensiona l'immagine per adattarla allo schermo e consente di visualizzare l'immagine utilizzando il formato 4:3
- **16:9** - ridimensiona l'immagine per adattarla alla larghezza dello schermo e regola l'altezza per visualizzare l'immagine utilizzando il formato 16:9

- **16:10** - ridimensiona l'immagine per adattarla alla larghezza dello schermo e regola l'altezza per visualizzare l'immagine utilizzando il formato 16:10

### **Fase**

Modificare la temporizzazione del segnale dello schermo in base a quella della scheda grafica del computer. Se l'immagine appare instabile o tremolante, utilizzare questa impostazione per risolvere il problema.

- ▶ Premere ◀ per ridurre la temporizzazione del segnale.
- ▶ Premere ▶ per aumentare la temporizzazione del segnale.

### **Orologio**

Cambiare la frequenza dei dati dello schermo in base alla frequenza della scheda grafica del computer. Regolare questa impostazione solo se l'immagine appare tremolante in senso verticale.

- ▶ Premere ◀ per ridurre la frequenza dei dati.
- ▶ Premere ▶ per aumentare la frequenza dei dati.

### **Posizione orizzontale**

Regolare la posizione orizzontale dell'immagine proiettata.



L'intervallo di questa impostazione dipende dalla sorgente di ingresso.

- ▶ Premere ◀ per spostare l'immagine a sinistra.
- ▶ Premere ▶ per spostare l'immagine a destra.

### **Posizione verticale**

Regolare la posizione verticale dell'immagine proiettata.



L'intervallo di questa impostazione dipende dalla sorgente di ingresso.

- ▶ Premere ◀ per spostare l'immagine verso il basso.
- ▶ Premere ▶ per spostare l'immagine verso l'alto.

### **Zoom digitale**

Utilizzare questa impostazione per ingrandire l'immagine proiettata.

- ▶ Premere ◀ per ridurre la dimensione dell'immagine.
- ▶ Premere ▶ per ingrandire l'immagine sullo schermo di proiezione.

### **Keystone verticale**

Utilizzare questa impostazione per regolare la distorsione verticale dell'immagine. Se l'immagine appare trapezoidale, regolare questa impostazione per rendere l'immagine rettangolare.

- ▶ Premere ◀ o ▶ per regolare la distorsione verticale dell'immagine.

### **Montaggio al soffitto**

Scegliere la posizione del proiettore montato al soffitto.

- **Fronte** - l'immagine viene proiettata direttamente sullo schermo.
- **Soffitto frontale** - l'immagine risulta capovolta (impostazione predefinita).
- **Retro** - l'immagine appare invertita.
- **Soffitto posteriore** - l'immagine appare invertita e capovolta.

## Regolazione delle impostazioni generali

È possibile regolare numerose impostazioni generali del proiettore.

### Lingua

Selezionare la lingua da utilizzare per la visualizzazione dei menu del proiettore.

### Posizione menu

Selezionare la posizione per la visualizzazione del menu del proiettore.



In alto a sinistra



In alto a destra



Al centro



In basso a sinistra



In basso a destra

### Sottotitoli codificati

Sono disponibili le seguenti opzioni relative ai sottotitoli codificati:

- Disattivato
- CC1
- CC2
- CC3
- CC4

### VGA OUT (Standby)

È possibile attivare la connessione VGA OUT per visualizzare l'immagine proiettore su uno schermo aggiuntivo.

- Selezionare **Attivato** per attivare la connessione VGA OUT.

### Schermo automatico (12V Out)

Se si utilizza il proiettore con uno schermo motorizzato, è possibile scegliere se abbassare o alzare automaticamente lo schermo quando il proiettore è acceso o spento.

- **Attivato** - lo schermo si abbassa automaticamente quando si accende il proiettore e si alza automaticamente quando si spegne il proiettore



- **Disattivato** - lo schermo non si abbassa e non si alza automaticamente quando si accende o si spegne il proiettore

## Modello di prova

È possibile visualizzare un modello di prova per verificare le impostazioni dell'immagine.

- **Attivato** - mostrare il modello di prova
- **Disattivato** - nascondere il modello di prova

## Sicurezza


È possibile scegliere di richiedere una password da inserire ogni volta che si accende il proiettore. Sono disponibili le seguenti impostazioni per la sicurezza:

- **Attivato** - l'utente deve inserire una password per poter accendere il proiettore
- **Disattivato** - l'utente non deve inserire una password per poter accendere il proiettore


### Impostazione della password

Se la password viene inserita in modo scorretto per 3 volte, il proiettore si spegne automaticamente. Se si dimentica la password, contattare l'Mimioassistenza clienti per risolvere il problema.

#### Per impostare la password per la prima volta

1. Dal menu **Sicurezza** selezionare **Cambia password**, quindi premere ►.
2. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire 000000 come password corrente, quindi premere ►.  
 Se la password viene inserita in modo scorretto per 3 volte, il proiettore si spegne automaticamente.
3. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire la nuova password, quindi selezionare **INVIO** per confermare.  
La password deve essere di sei cifre.
4. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire nuovamente la nuova password, quindi selezionare **INVIO** per confermare.

#### Per modificare la password

1. Dal menu **Sicurezza** selezionare **Cambia password**, quindi premere ►.
2. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire la password corrente, quindi premere ►.  
 Se la password viene inserita in modo scorretto per 3 volte, il proiettore si spegne automaticamente.
3. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire la nuova password, quindi selezionare **INVIO** per confermare.  
La password deve essere di sei cifre.
4. Utilizzare i tasti di navigazione per inserire nuovamente la nuova password, quindi selezionare **INVIO** per confermare.

## Reset

Reimpostando il proiettore, tutte le impostazioni predefinite di fabbrica vengono ripristinate.


- Selezionare **Sì** per reimpostare il proiettore.

## Regolazione del volume

È possibile regolare le impostazioni del volume del proiettore.

### Muto (Mute)

È possibile disattivare l'audio del proiettore.


 È possibile premere **Muto (Mute)** sul telecomando per disattivare o attivare l'audio.

### Volume

Utilizzare questa impostazione per alzare o abbassare il volume dell'altoparlante.

▶ Premere ◀ per abbassare il volume.

▶ Premere ▶ per alzare il volume.

 È anche possibile utilizzare i tasti del volume sul telecomando per regolare il volume.

### Volume microfono

Utilizzare questa impostazione per alzare o abbassare il volume del microfono.

▶ Premere ◀ per abbassare il volume.

▶ Premere ▶ per alzare il volume.

## Manutenzione di MimioProjector

---

### Sostituzione della batteria del telecomando

Per garantire la sicurezza dell'operazione, osservare le seguenti precauzioni:

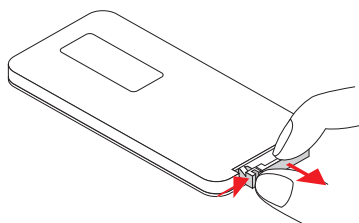
- Utilizzare solo batterie di tipo CR2025.

L'utilizzo di una batteria di tipo diverso potrebbe causarne l'esplosione.

- Evitare il contatto con acqua o sostanze liquide.
- Non esporre il telecomando a umidità o calore.
- Non far cadere il telecomando.
- Se la batteria presenta perdite mentre è inserita nel telecomando, pulire bene la custodia e inserire una nuova batteria.
- Smaltire le batterie usate secondo le istruzioni relative.

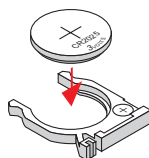
#### Per sostituire la batteria

1. Premere con decisione e far scorrere il supporto della batteria per estrarlo dal vano batteria.

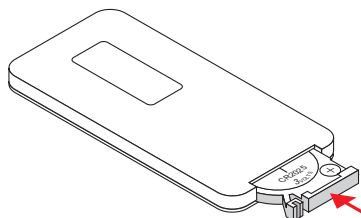


2. Rimuovere la vecchia batteria dal supporto batteria.

3. Inserire una nuova batteria nel supporto batteria con il polo positivo + verso l'alto, come illustrato.



4. Reinserire il supporto della batteria all'interno del vano batteria e premere con decisione.



## Sostituzione della lampada

Il proiettore rileva automaticamente lo stato della lampada. Quando la lampada è prossima al termine del ciclo di vita, sullo schermo viene visualizzato un avviso.

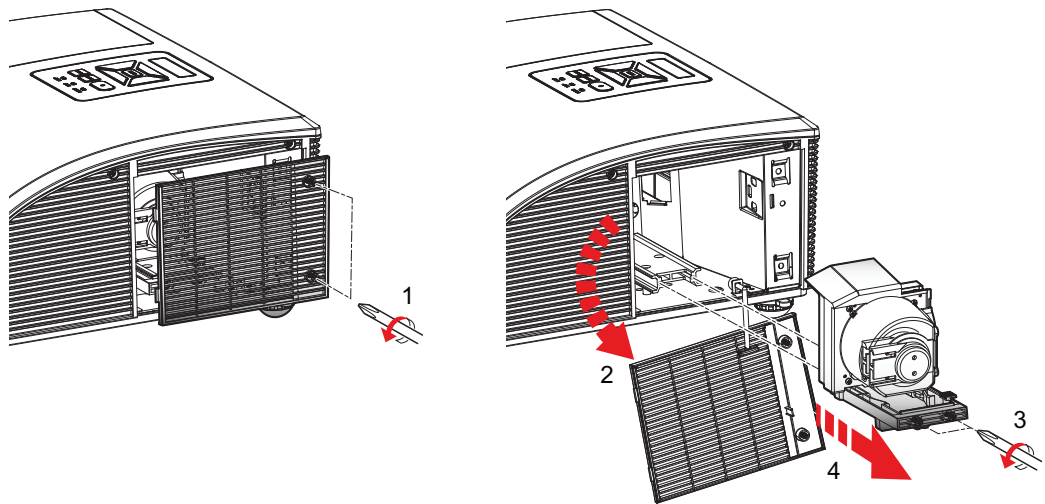
Quando appare questo avviso, contattare l'assistenza clienti Mimio per richiedere la tempestiva sostituzione della lampada. Assicurarsi che il proiettore sia spento e si sia raffreddato per almeno 60 minuti prima di cambiare la lampada.

### Note

- MimioProjector usa una lampadina OSRAM tipo P-VIP 240/0.8 E20.8.
- Le viti sul coperchio della lampada e la lampada stessa non possono essere rimosse.
- Il proiettore non può essere acceso mentre la lampada è senza il coperchio.
- Non toccare il vetro della lampada. Il grasso della pelle potrebbe causare la rottura della lampada. Nel caso quest'area venga accidentalmente toccata, utilizzare un panno asciutto per pulire il modulo lampada.

### Per rimuovere il modulo lampada

1. Spegner il proiettore premendo il relativo pulsante.
2. Far raffreddare il proiettore per almeno 60 minuti.
3. Scollegare il cavo di alimentazione.
4. Con un cacciavite, allentare le due viti sul coperchio della lampada.
5. Sollevare e rimuovere il coperchio della lampada.
6. Con un cacciavite, svitare le due viti sul modulo della lampada.
7. Estrarre il sostegno della lampada e lentamente con attenzione rimuovere il modulo.



### Per inserire il nuovo modulo lampada

1. Lentamente e con attenzione, inserire il modulo lampada nel vano della lampada e premere il sostegno della lampada.
2. Con un cacciavite, serrare le due viti sul modulo della lampada.
3. Sostituire il coperchio della lampada.
4. Con un cacciavite, serrare le due viti sul coperchio della lampada.
5. Inserire il cavo di alimentazione in una presa di corrente.
6. Accendere il proiettore premendo il relativo pulsante.
7. Reimpostare le ore della lampada. Per informazioni relative alla reimpostazione delle ore della lampada, vedere **Reimpostazione delle ore della lampada** on page 194.

### Pulizia dei filtri antipolvere

I filtri antipolvere devono essere puliti ogni 500 ore di utilizzo. Pulire i filtri più frequentemente se il proiettore viene utilizzato in un ambiente polveroso.

Sullo schermo viene visualizzato un avviso quando i filtri antipolvere necessitano di pulizia.

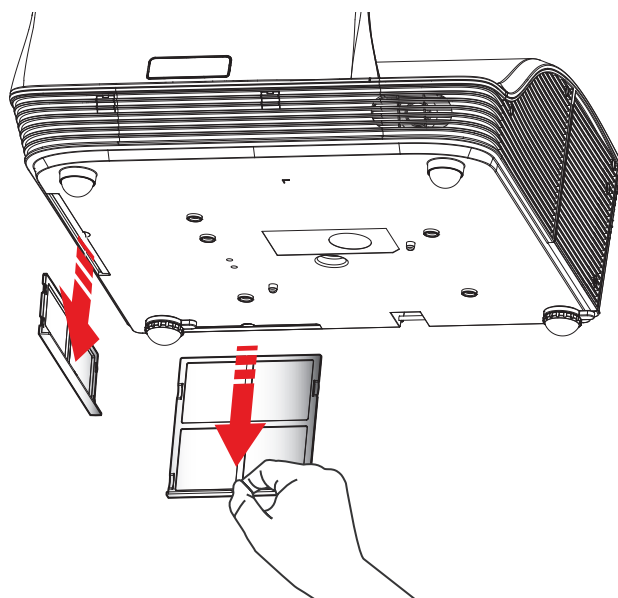
Alla visualizzazione dell'avviso, pulire i filtri antipolvere il prima possibile. Assicurarsi che il proiettore sia spento prima di pulire i filtri antipolvere.

#### Note

- I filtri antipolvere devono essere utilizzati in ambienti polverosi.
- La corretta manutenzione dei filtri antipolvere impedisce il surriscaldamento del proiettore e il conseguente danneggiamento.

### Pulizia dei filtri antipolvere

1. Spegner il proiettore premendo il relativo pulsante.
2. Scollegare il cavo di alimentazione.
3. Tirare il fermo e, lentamente e con attenzione, rimuovere i filtri antipolvere dal proiettore.



4. Utilizzare un aspirapolvere per pulire i filtri antipolvere.
5. Reinscrivere i filtri antipolvere all'interno del proiettore.
6. Inserire il cavo di alimentazione in una presa di corrente.
7. Accendere il proiettore premendo il relativo pulsante.
8. Ripristinare il promemoria per la manutenzione dei filtri.

Vedere **Promemoria per la manutenzione dei filtri** on page 194 per informazioni sul ripristino del promemoria della pulizia dei filtri.

## Risorse aggiuntive

---

Se si verifica un problema con il proiettore, consultare il presente capitolo.

Se non è possibile risolvere un problema, nel presente capitolo vengono fornite le informazioni necessarie per contattare l'assistenza tecnica Mimio.

- Risoluzione dei problemi generali
- Risoluzione dei problemi dell'immagine
- Risoluzione dei problemi del 3D
- Risoluzione dei problemi audio
- Risoluzione dei problemi del telecomando
- Come contattare Mimio

### Risoluzione dei problemi generali

Se si verifica un problema generale con il proiettore, consultare questa sezione.

#### **Il proiettore non risponde ai comandi**

1. Spegner il proiettore premendo il relativo pulsante.
2. Scollegare il cavo di alimentazione.

3. Dopo 20 secondi o più, ricollegare il cavo di alimentazione.
4. Accendere il proiettore premendo il relativo pulsante.

### La lampada si brucia o emette un scoppiettio

Quando la lampada raggiunge la fine del ciclo di vita utile, si brucia e può emettere un forte scoppiettio. Il proiettore non si riaccenderà finché il modulo della lampada non verrà sostituito. Per informazioni relative alla sostituzione della lampada, vedere **Sostituzione della lampada** on page 202.

## Risoluzione dei problemi dell'immagine

Consultare questa sezione se si verifica un problema con l'immagine del proiettore.


### Nessuna immagine viene visualizzata

- Assicurarsi che tutti i cavi e le connessioni di alimentazione siano collegati correttamente e saldamente come descritto nella sezione **Connessione del proiettore** on page 174.
- Assicurarsi che le punte dei connettori siano dritte e non rotte.
- Assicurarsi che la lampada di proiezione sia installata correttamente.
- Assicurarsi che la funzione Vuoto (Blank) sia disattivata.

### Viene visualizzata un'immagine parziale, in scorrimento o non corretta

- Premere **Risincronizzazione (ReSync)** sul telecomando.

**Se si utilizza un computer come sorgente di ingresso, effettuare le seguenti operazioni:**

1. Verificare che l'impostazione della risoluzione dello schermo del computer sia impostata su 1080p o su un valore inferiore.  
Fare riferimento alla documentazione del computer per informazioni sulla modifica della risoluzione dello schermo.  
 Se si riscontrano difficoltà durante la modifica delle risoluzioni o il monitor si blocca, riavviare tutte le apparecchiature, incluso il proiettore.
2. Se si utilizza un computer portatile, premere i tasti della tastiera necessari per attivare l'impostazione di uscita.

Marca notebook	Tasti funzione
Acer	[Fn]+[F5]
Asus	[Fn]+[F8]
Dell	[Fn]+[F8]
Gateway	[Fn]+[F4]
IBM/Lenovo	[Fn]+[F7]
HP/Compaq	[Fn]+[F4]
NEC	[Fn]+[F3]
Toshiba	[Fn]+[F5]
Mac Apple	Preferenze di sistema -> Monitor -> Disposizione -> Duplica monitor

**Sul display del computer portatile non viene visualizzata alcuna immagine**

Alcuni computer portatili possono disattivare gli schermi quando è in uso un secondo schermo. Ogni portatile ha una diversa modalità di riattivazione dello schermo. Fare riferimento alla documentazione del computer per informazioni dettagliate.

**L'immagine è instabile o tremolante**

- Regolare l'impostazione della fase del proiettore. Vedere **Fase** on page 197 per informazioni su come modificare le impostazioni di Fase.
- Modificare l'impostazione di colore del monitor del computer.

**L'immagine presenta barre verticali tremolanti**

- Regolare l'impostazione dell'orologio del proiettore per eseguire la regolazione. Vedere **Orologio** on page 197 per informazioni su come modificare le impostazioni dell'Orologio.
- Controllare e riconfigurare la modalità di visualizzazione della scheda grafica per renderla compatibile con il proiettore.

**L'immagine non è a fuoco**

- Regolare la ghiera di messa a fuoco sulla lente del proiettore.
- Assicurarsi che lo schermo di proiezione si trovi alla distanza necessaria.

**L'immagine è allungata quando si visualizza un'immagine DVD 16:9**

- Quando si riproducono DVD anamorfici o DVD 16:9, è possibile visualizzare immagini di qualità ottimale quando il proiettore è impostato per utilizzare il formato 16:9.
- Se si riproduce un DVD in formato 4:3, impostare il proiettore in modo da utilizzare il formato 4:3.



Se l'immagine è ancora allungata, verificare che l'impostazione del formato del lettore DVD sia impostata correttamente.

**L'immagine è troppo piccola o troppo grande**

- Avvicinare o allontanare il proiettore rispetto allo schermo.
- Regolare l'impostazione del rapporto proporzioni del proiettore. Vedere **Proporzioni** on page 196 per informazioni sulla regolazione del rapporto proporzioni.

**L'immagine viene visualizzata con i lati inclinati**

- Se possibile, riposizionare il proiettore in modo che l'immagine risulti centrata sullo schermo.
- Regolare l'impostazione keystone verticale del proiettore. Vedere **Keystone verticale** on page 197 per informazioni sulla regolazione delle impostazioni.

**L'immagine è invertita**

Verificare che l'impostazione del montaggio a soffitto del proiettore sia configurata correttamente. Vedere **Montaggio al soffitto** on page 197 per informazioni sulla regolazione



delle impostazioni.

## Risoluzione dei problemi del 3D

Consultare questa sezione se si verifica un problema con la modalità 3D.

### **Viene visualizzata un'immagine doppia e sfocata**

Assicurarsi che la funzione 3D sia disattivata. Per informazioni relative alla disattivazione della funzione 3D, vedere **3D** on page 189.

### **Due immagini vengono visualizzate affiancate**

Impostare il formato 3D su Lato a lato (metà). Per informazioni su come modificare il formato 3D, vedere **Formato 3D** on page 189.

### **Immagine non visualizzata in 3D**

- Assicurarsi che gli occhiali 3D siano accesi.
- Assicurarsi che le batterie degli occhiali 3D siano sufficientemente cariche.
- Impostare il formato 3D su Lato a lato (metà).  
Per informazioni su come modificare il formato 3D, vedere **Formato 3D** on page 189.

## Risoluzione dei problemi audio

Se si verifica un problema a livello di audio del proiettore, consultare questa sezione.

- Se si riproduce l'audio da una sorgente esterna, assicurarsi di aver collegato correttamente il cavo audio al dispositivo della sorgente e l'ingresso audio nel proiettore.
- Verificare che nessun altoparlante esterno sia collegato.
- Verificare che il volume non sia impostato al minimo.
- Verificare che la funzione Muto (Mute) sia disattivata.

## Risoluzione dei problemi del telecomando

Consultare questa sezione se si verifica un problema con il telecomando del proiettore.

- Assicurarsi che l'angolo operativo del telecomando sia di  $\pm 30^\circ$  sia orizzontalmente che verticalmente rispetto a uno dei ricevitori IR sul proiettore.
- Assicurarsi che non vi siano ostacoli tra il telecomando e il proiettore.
- Spostarsi non oltre 7 m ( $\pm 0^\circ$ ) dal proiettore.
- Assicurarsi che la batteria sia inserita correttamente.
- Sostituire la batteria.

## Modalità compatibilità

### VGA Analogico

#### Segnale PC

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
VGA	640x480	60	31,5
	640x480	67	35,0
	640x480	72	37,9
	640x480	75	37,5
	640x480	85	43,3
	640x480	120	61,9
IBM	720x400	70	31,5
SVGA	800x600	56	35,1
	800x600	60	37,9
	800x600	72	48,1
	800x600	75	46,9
	800x600	85	53,7
	800x600	120	77,4
Apple, MAC II	832x624	75	49,1
XGA	1024x768	60	48,4
	1024x768	70	56,5
	1024x768	75	60,0
	1024x768	85	68,7
	1024x768	120	99,0

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
Apple, MAC II	1152x870	75	68,7
SXGA	1280x1024	60	64,0
	1280x1024	72	77,0
	1280x1024	75	80,0
QuadVGA	1280x960	60	60,0
	1280x960	75	75,2
SXGA+	1400x1050	60	65,3
UXGA	1600x1200	60	75,0

**Temporizzazione estesa wide**

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
WXGA	1280x720	60	44,8
	1280x800	60	49,6
	1366x768	60	47,7
	1440x900	60	59,9
WSXGA+	1680x1050	60	65,3

**Segnale del componente**

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
480i	720x480(1440x480)	59,94(29,97)	15,7
576i	720x576(1440x576)	50(25)	15,6
480p	720x480	59,94	31,5
576p	720x576	50	31,3
720p	1280x720	60	45,0
	1280x720	50	37,5
1080i	1920x1080	60(30)	33,8
	1920x1080	50(25)	28,1
1080p	1920x1080	23,98/24	27,0
	1920x1080	60	67,5
	1920x1080	50	56,3

**HDMI Digitale****Segnale PC**

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
VGA	640x480	60	31,5
	640x480	67	35,0
	640x480	72	37,9
	640x480	75	37,5
	640x480	85	43,3
	640x480	120	61,9
IBM	720x400	70	31,5
SVGA	800x600	56	35,1
	800x600	60	37,9
	800x600	72	48,1
	800x600	75	46,9
	800x600	85	53,7
	800x600	120	77,4
Apple, MAC II	832x624	75	49,1
XGA	1024x768	60	48,4
	1024x768	70	56,5
	1024x768	75	60,0
	1024x768	85	68,7
	1024x768	120	99,0

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
Apple, MAC II	1152x870	75	68,7
SXGA	1280x1024	60	64,0
	1280x1024	72	77,0
	1280x1024	75	80,0
QuadVGA	1280x960	60	60,0
	1280x960	75	75,2
SXGA+	1400x1050	60	65,3
UXGA	1600x1200	60	75,0

#### Temporizzazione estesa wide

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
WXGA	1280x720	60	44,8
	1280x800	60	49,6
	1366x768	60	47,7
	1440x900	60	59,9
WSXGA+	1680x1050	60	65,3

**Segnale video**

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
480p	640x480	59,94/60	31,5
480i	720x480(1440x480)	59,94(29,97)	15,7
576i	720x576(1440x576)	50(25)	15,6
480p	720x480	59,94	31,5
576p	720x576	50	31,3
720p	1280x720	60	45,0
	1280x720	50	37,5
1080i	1920x1080	60(30)	33,8
	1920x1080	50(25)	28,1
1080p	1920x1080	23,98/24	27,0
	1920x1080	60	67,5
	1920x1080	50	56,3

**HDMI 1.4a Temporizzazione 3D obbligatoria - Segnale video**

Modalità	Risoluzione	Frequenza verticale [Hz]	Frequenza orizzontale [Hz]
Frame Packing	720p	50	31,5
	720p	59,94/60	15,7
	1080p	23,98/24	15,6
Lato a lato (metà)	1080i	50	31,5
	1080i	59,94/60	31,3
Dall'alto in basso	720p	50	45,0
	720p	59,94/60	37,5
	1080p	23,98/24	33,8

## Informazioni tecniche e ambientali

---

In questo capitolo vengono fornite informazioni tecniche suMimioProjector.

Per le specifiche dei prodotti e informazioni sulla conformità alle normative, vedere la sezione Documentazione nell'area Supporto del sito Web all'indirizzo [www.mimio.com](http://www.mimio.com).

### Avvertenze per l'uso

Seguire tutte le avvertenze, precauzioni e operazioni di manutenzione, come indicato in questo manuale d'uso.

#### Avvertenze

- Non guardare nell'obiettivo del proiettore quando la lampada è accesa. La luce abbagliante potrebbe ferire e danneggiare gli occhi.
- Per evitare il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre il proiettore a pioggia o umidità.
- Non aprire o smontare il proiettore per non provocare scosse elettriche.
- Al momento della sostituzione della lampada, consentire prima all'unità di raffreddarsi. Seguire le istruzioni come descritto in **Sostituzione della lampada** on page 202.
- Il proiettore rileva automaticamente la durata della lampada. Assicurarsi di sostituire la lampada quando il proiettore mostra il messaggio di avviso della lampada.
- Dopo aver sostituito la lampada del proiettore, ripristinare l'impostazione delle ore della lampada. Per informazioni relative alla reimpostazione delle ore della lampada, vedere **Reimpostazione delle ore della lampada** on page 194.
- Quando si spegne il proiettore, verificare che il ciclo di raffreddamento sia stato completato prima di scollegare l'alimentazione. Lasciare che il proiettore si raffreddi per almeno 1 minuto.
- Non ostruire con alcun oggetto il percorso della luce tra la sorgente e la lente. Così facendo, l'oggetto potrebbe prendere fuoco.
- Non guardare o puntare il puntatore laser del telecomando negli occhi. I puntatori laser possono causare danni permanenti alla vista.

#### Precauzioni

- Spegner e scollegare la spina di alimentazione dalla presa CA prima di pulire il prodotto.
- Utilizzare un panno morbido e asciutto con un detergente neutro per pulire la custodia dello schermo.
- Staccare la spina di alimentazione dalla presa CA se il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.



### **Non effettuare le seguenti operazioni**

- Pulire la lente.
- Bloccare le fessure di ventilazione e le aperture dell'apparecchio.
- Utilizzare detergenti abrasivi, cere o solventi per pulire l'unità.
- Utilizzare nelle seguenti condizioni:
  - In ambienti estremamente caldi, freddi o umidi.
    - Assicurarsi che la temperatura ambiente sia compresa tra 5 °C e 40 °C.
    - Assicurarsi che l'umidità relativa sia al massimo dell'80% e senza condensa.
  - In aree suscettibili a polvere e sporcizia eccessiva.
  - Vicino a qualsiasi apparecchiatura che generi un forte campo magnetico.
  - Alla luce diretta del sole.

## **Regolamento & Note sulla sicurezza**

Questa sezione elenca gli avvisi generici relativi al proiettore.

### **Avviso FCC (Federal Communications Commission)**

Questo dispositivo è stato testato ed è risultato conforme ai limiti per i dispositivi digitali di Classe B ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono concepiti per fornire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose in una installazione residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Tuttavia, non vi è alcuna garanzia che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Nel caso il dispositivo causi interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva, che possono essere provocate dall'accensione del dispositivo stesso, l'utente è incoraggiato a cercare di correggere le interferenze applicando una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o riposizionare l'antenna di ricezione.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio/TV esperto per l'assistenza.

### **Avviso**

Cavi protetti: i collegamenti ad altri computer devono avvenire tramite cavi protetti per mantenere la conformità alle norme FCC.

### **Attenzione**

Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dal costruttore potrebbero invalidare l'autorità dell'utente, concessa dalla Federal Communications Commission, ad utilizzare questo proiettore.

### **Condizioni di operazione**

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

1. Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose.
2. Questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che possono causare un'operazione indesiderata.

### **Avviso: Utenti canadesi**

Questo apparecchio digitale di Classe B è conforme alle norme canadesi ICES-003.

### **Nota per gli utenti canadesi**

Questo apparecchio digitale di Classe B è conforme alla norma canadese NMB-003.

### **Dichiarazione di Conformità per i paesi dell'UE**

- Direttiva EMC 2004/108/CE (compresi gli emendamenti)
- Direttiva Bassa Tensione 2006/95/CE
- Direttiva R&TTE 1999/5/CE (se il prodotto ha funzioni RF)

### **Note sulla sicurezza relative al montaggio del proiettore**

Leggere attentamente queste avvertenze e utilizzare il prodotto con le modalità previste.

- Il produttore non è legalmente responsabile per eventuali danni alle apparecchiature o lesioni personali causate da un'errata installazione o operazione.
- Il supporto a parete è stato progettato per una facile installazione e rimozione. Il produttore non è responsabile per danni o lesioni personali derivanti da fattori umani o cause di forza maggiore come, ad esempio, terremoto o tifone.
- Il supporto a parete deve essere installato solo da personale qualificato.
- Per evitare qualsiasi pericolo causato da caduta di oggetti, è necessario un minimo di due persone per installare o rimuovere il supporto a parete.
- Lasciare sufficiente spazio intorno al proiettore per assicurare una buona ventilazione.
- Per garantire la sicurezza ed evitare qualsiasi incidente, prima dell'installazione esaminare la struttura della parete e scegliere un luogo appropriato e durevole per montare il prodotto.
- La parete deve avere la capacità di carico per sostenere più di quattro volte il peso totale del proiettore e del supporto a parete. Inoltre, assicurarsi che la parete sia abbastanza resistente da sopportare terremoti e altri urti.
- Controllare attentamente le aree intorno al luogo dell'installazione.
  - Non installare il prodotto in una zona soggetta ad alte temperature, umidità o a contatto con l'acqua.
  - Non installare il prodotto in prossimità delle bocchette dell'aria condizionata.
  - Non installare il prodotto in un luogo soggetto a polveri o fumi.
  - Non installare il prodotto su superfici inclinate; installare solo su pareti verticali.







- Non installare il prodotto in una zona soggetta a vibrazioni o urti.
- Non installare il prodotto in una zona soggetta a esposizione diretta a luce intensa; così facendo, si evita l'affaticamento degli occhi durante la visione del pannello di visualizzazione.
- Non modificare alcun accessorio o non utilizzare parti danneggiate. Contattare l'Mimioassistenza clienti per qualsiasi domanda.
- Serrare tutte le viti ma non ruotarle eccessivamente. Un serraggio eccessivo può rompere o danneggiare la filettatura della vite o la vite stessa.
- Il supporto a parete è tarato per un carico massimo di 15 kg.
- Non appendere o appoggiare sul supporto a parete oggetti diversi dal proiettore.
- I fori e le viti restano nel muro una volta che il proiettore e il supporto a parete vengono rimossi. Dopo un uso prolungato potrebbero rimanere delle macchie sul muro.

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

# Personalizzazione di MimioStudio


In questo capitolo vengono descritte le caratteristiche generali delle impostazioni di MimioStudio.

Nella tabella seguente vengono indicati diversi metodi per accedere alle impostazioni di MimioStudio.

Avvio da	Procedere come indicato
Area di notifica	Fare clic con il pulsante destro del mouse su  , quindi scegliere  <b>Impostazioni</b> .
Blocco note MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Fare doppio clic su  nella barra di stato.</li><li>■ Scegliere  <b>Impostazioni</b> dal menu <b>Strumenti</b>.</li></ul>
Registro dei voti MimioStudio	Procedere in uno dei seguenti modi: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Fare doppio clic su  nella barra di stato.</li><li>■ Scegliere  <b>Impostazioni</b> dal menu <b>Strumenti</b>.</li></ul>

Nelle impostazioni di MimioStudio sono disponibili opzioni per configurare e personalizzare proprietà e caratteristiche del sistema MimioClassroom, tra cui Dispositivi aula, Registro dei voti, Acquisizione tratto, modalità interattiva, Lingua, Blocco note e Voto.

### Per modificare le impostazioni

1. Nella finestra di dialogo **Impostazioni MimioStudio**, selezionare le impostazioni da modificare nell'elenco a sinistra.
2. Apportare le modifiche desiderate alle impostazioni.  
 Per una descrizione completa di tutte le impostazioni, vedere le sezioni successive del capitolo.
3. Fare clic su **Applica**.

## Regolazione delle impostazioni dei dispositivi aula

Nelle impostazioni dei dispositivi aula viene visualizzato un elenco di tutti i dispositivi MimioClassroom connessi o disponibili per la connessione al computer. È possibile eseguire la connessione a qualsiasi dispositivo disponibile tramite le impostazioni dei dispositivi aula.

**Per eseguire la connessione a un dispositivo MimioClassroom disponibile**

1. Selezionare il dispositivo a cui si desidera eseguire la connessione dall'elenco **Dispositivi**.
2. Fare clic su **Connetti**.  
Regolazione delle impostazioni dei dispositivi tablet

---

**Regolazione delle impostazioni di Registro dei voti MimioStudio**

Le impostazioni di Registro dei voti MimioStudio consentono di configurare la modalità di visualizzazione dei punteggi degli alunni in Registro dei voti.

Nella seguente tabella vengono descritte le impostazioni di Registro dei voti MimioStudio.

Impostazione	Descrizione
<b>Tipo di punteggio</b>	Consente di visualizzare il punteggio degli alunni sotto forma di valore percentuale o numero.
<b>Cifre decimali</b>	Consente di scegliere il numero di cifre decimali da visualizzare per il punteggio.

---

**Regolazione delle impostazioni per l'acquisizione tratto**

Le impostazioni per l'acquisizione tratto consentono di effettuare quanto segue:

- Modificare le dimensioni della superficie per un dispositivo MimioTeach o Mimio Interactive collegato.
- Modificare la posizione di installazione di un dispositivo Mimio Interactive
- Modificare le assegnazioni di larghezza e colore per ciascuna penna MimioCapture o Mimio Capture Kit.

Tali impostazioni vengono utilizzate solo quando il dispositivo MimioTeach o Mimio Interactive è utilizzato per l'acquisizione di tratto digitale.

**Per regolare le impostazioni per un dispositivo MimioTeach o Mimio Interactive**

1. Nell'elenco **Dispositivo** scegliere il dispositivo da regolare.
2. Apportare le modifiche desiderate alle impostazioni.
3. Fare clic su **Applica**.

**Per regolare le dimensioni della superficie di un dispositivo MimioTeach o Mimio Interactive**

- ▶ Procedere in uno dei seguenti modi:
  - Scegliere una combinazione di dimensioni dall'elenco **Dimensioni superficie**.
  - Nell'elenco **Dimensioni superficie**, scegliere **Personalizzate**, quindi immettere i valori desiderati nelle caselle **Larghezza** e **Altezza**.
  - Fare clic su **Ridimensiona automaticamente**, quindi toccare con uno stilo MimioCapture o Mimio Capture Kit il punto indicato nella finestra di dialogo **Ridimensiona automaticamente**.

**Per regolare la posizione di installazione di una barra Mimio Interactive**

- Scegliere una posizione di installazione dall'elenco **Installazione del dispositivo**.



I sensori della barra Mimio Interactive devono essere rivolti verso la superficie di scrittura.

Posizione	Descrizione
<b>Verticale - In alto a sinistra</b> <i>Impostazione predefinita</i>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso verticale e allineata con l'angolo superiore sinistro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 1,21 m di altezza x 2,43 m di larghezza.
<b>Verticale - In alto a destra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso verticale e allineata con l'angolo superiore destro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 1,21 m di altezza x 2,43 m di larghezza.
<b>Verticale - In basso a sinistra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso verticale e allineata con l'angolo inferiore sinistro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 1,21 m di altezza x 2,43 m di larghezza.
<b>Verticale - In basso a destra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso verticale e allineata con l'angolo inferiore destro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 1,21 m di altezza x 2,43 m di larghezza.
<b>Orizzontale - In alto a sinistra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso orizzontale e allineata con l'angolo superiore sinistro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 2,43 m di altezza x 1,21 m di larghezza.
<b>Orizzontale - In alto a destra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso orizzontale e allineata con l'angolo superiore destro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 2,43 m di altezza x 1,21 m di larghezza.
<b>Orizzontale - In basso a sinistra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso orizzontale e allineata con l'angolo inferiore sinistro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 2,43 m di altezza x 1,21 m di larghezza.
<b>Orizzontale - In basso a destra</b>	La barra Mimio Interactive viene installata in senso orizzontale e allineata con l'angolo inferiore destro della lavagna, che può avere dimensioni massime pari a 2,43 m di altezza x 1,21 m di larghezza.



Questa operazione non è necessaria per MimioTeach. Quando si utilizza MimioTeach con MimioCapture, la barra MimioTeach è sempre collegata alla base MimioCapture. Quando si utilizza MimioTeach senza MimioCapture, è possibile installare la barra MimioTeach in qualsiasi punto della lavagna.

### Per regolare le impostazioni delle penne

1. Fare clic su **Penne**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo Penne.
2. Scegliere la penna MimioCapture o Mimio Capture Kit da regolare nell'elenco **Penna**.
3. Per regolare lo spessore del tratto della penna, trascinare il dispositivo di scorrimento **Tratto penna**.  
In alternativa, immettere un valore nella casella **Tratto penna**.

4. Per regolare il colore della penna, selezionare un colore dalla tavolozza **Colore penna**.  
Per scegliere altri colori, fare clic su **Altri colori**.
5. Fare clic su **OK**.

**Per visualizzare le informazioni sul dispositivo**

- Fare clic su **Impostazioni**.

Viene visualizzata la finestra di dialogo contenente informazioni sul dispositivo, l'analisi ambientale e la memoria del dispositivo.

**Per ripristinare le impostazioni predefinite del dispositivo**

- Fare clic su **Impostazioni predefinite**.

---

## Regolazione delle impostazioni della modalità interattiva

Le impostazioni della modalità interattiva consentono di eseguire la calibrazione o, nel caso in cui sia già stata eseguita, di attivare la modalità interattiva. Le impostazioni della modalità interattiva includono inoltre opzioni per la modifica delle funzioni dei pulsanti dello stilo MimioTeach, del mouse Mimio Interactive, della barra MimioTeach, della base MimioCapture e della barra Mimio Interactive.

### Impostazioni generali

Impostazione	Descrizione
<b>Usa calibrazione precedente</b>	Evita di dover eseguire la calibrazione ogni volta che si avvia la modalità interattiva. Selezionare l'impostazione se si utilizzano una lavagna e un proiettore fissi.
<b>Attiva automaticamente al rilevamento di un dispositivo</b>	Avvia automaticamente la modalità interattiva quando una barra MimioTeach o Mimio Interactive viene collegata al computer.

### Impostazioni relative ad azioni e comandi della modalità interattiva

Impostazione	Descrizione
<b>Azione</b>	Elenco dei pulsanti dello stilo MimioTeach, del mouse Mimio Interactive, della barra MimioTeach, della barra Mimio Interactive e della base MimioCapture.
<b>Funzione</b>	Elenco delle funzioni che è possibile associare ai pulsanti dello stilo MimioTeach, del mouse Mimio Interactive, della barra MimioTeach, della barra Mimio Interactive o della base MimioCapture.

---

## Regolazione delle impostazioni della lingua

È possibile cambiare la lingua di visualizzazione del software MimioStudio scegliendo quella desiderata.



**Per impostare la lingua**

1. Scegliere una lingua dall'elenco **Lingua**.
2. Fare clic su **Applica**.  
Viene visualizzata la finestra di dialogo MimioStudio.
3. Fare clic su **Sì** per riavviare MimioStudio nella lingua selezionata.

---

**Regolazione delle impostazioni di Blocco note MimioStudio**

---


In Blocco Note MimioStudio sono disponibili opzioni per impostare i parametri generali di MimioStudio e la modalità interattiva predefinita per i dispositivi MimioClassroom.

Nelle tabelle seguenti vengono descritte le impostazioni di Blocco note MimioStudio.

**Impostazioni generali**

Impostazione	Descrizione
<b>Attiva audio</b>	Consente di attivare l'audio proveniente da un dispositivo Mimio quando si premono i pulsanti oppure il dispositivo è collegato o scollegato dal computer.
<b>Attiva tratto, oggetti e testo con anti-alias</b>	Consente di attivare tratto, oggetti e testo con anti-alias. La disattivazione dell'impostazione può migliorare le prestazioni dell'applicazione.
<b>Attiva salvataggio automatico</b>	Consente di attivare il recupero automatico di dati se MimioStudio si chiude in modo imprevisto. Quando l'impostazione è attiva, Blocco note MimioStudio salva i dati .ink in un file di backup ogni 10 minuti.
<b>Attiva cestino</b>	Consente di posizionare il cestino nel Blocco note MimioStudio per eliminare contenuti più facilmente.
<b>Attiva bordo schermo intero (solo Annotazione schermata)</b>	Consente di attivare il bordo durante l'utilizzo della modalità Annotazione schermata. Vedere Uso della modalità Annotazione schermata

## Impostazioni della modalità Acquisizione tratto

Impostazione	Descrizione
<b>Connetti a dispositivo disponibile all'apertura o alla creazione di un file</b>	Connette automaticamente i dispositivi all'apertura di nuove istanze di Blocco note.
<b>Connetti a dispositivo quando si usa una penna</b>	Apri automaticamente un'istanza di Blocco note in modalità Acquisizione tratto quando si tocca la lavagna con una penna MimioCapture o Mimio Capture Kit.
<b>Scarica dati in presenza di un dispositivo di archiviazione locale (solo Mimio Interactive)</b>	Consente di scaricare automaticamente tratto digitale in una nuova istanza di Blocco note MimioStudio quando nel computer viene rilevato un dispositivo di acquisizione Mimio Interactive.
<b>Elimina dati di archiviazione locale dopo il download (solo Mimio Interactive)</b>	Elimina automaticamente il tratto digitale di un dispositivo Mimio Interactive dopo aver scaricato i dati in un'istanza di Blocco note MimioStudio.
<b>Crea una nuova pagina quando viene premuto il pulsante Avvio</b>	Aggiunge automaticamente una pagina a Blocco note MimioStudio ogni volta che viene premuto il pulsante Avvio  .



## Regolazione delle impostazioni dei dispositivi tablet

Nelle impostazioni dei dispositivi tablet viene visualizzato l'elenco di tutti i tablet connessi al computer.

## Regolazione delle impostazioni per dispositivi mobili

Le impostazioni per dispositivi mobili consentono di visualizzare le informazioni di connessione di MimioMobile e il codice QR utilizzato per connettere il dispositivo mobile dell'insegnante al computer in uso.

### Per connettere il dispositivo mobile dell'insegnante

1. Avviare Impostazioni MimioStudio.
2. Selezionare  **Dispositivi mobili**.
3. Toccare  nel dispositivo mobile per avviare MimioMobile.
4. In **Metodi di connessione**, toccare **Scansione QR**.
5. Toccare l'immagine del codice QR nel dispositivo mobile per avviare la fotocamera.
6. Allineare le guide visualizzate sullo schermo del dispositivo al codice QR in **MimioStudio** per acquisire il codice QR.

Il dispositivo si connette al computer in uso e il desktop viene visualizzato sul dispositivo mobile.

## Regolazione delle impostazioni di Voto

Nella tabella seguente vengono descritte le impostazioni di Voto MimioStudio.

Impostazione	Descrizione
<b>Pulsanti</b>	È possibile scegliere di utilizzare un'illuminazione di colore distinto per ogni pulsante delle singole unità MimioVote oppure di utilizzare un'illuminazione dello stesso colore per tutti i pulsanti.
<b>Visualizza il punteggio degli alunni su unità palmari</b>	Selezionare questa casella di controllo se si desidera che i punteggi dei singoli alunni vengano visualizzati sulle rispettive unità MimioVote al termine di attività personalizzate.
<b>Salva un'istantanea della schermata con la domanda</b>	Selezionare questa casella di controllo per salvare un'istantanea con le singole domande a cui è stato chiesto di rispondere mediante Risposta rapida MimioStudio.

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.

# Risorse aggiuntive

Nel presente capitolo viene descritto come verificare la disponibilità di eventuali aggiornamenti del software e installarli, nonché come risolvere i problemi più comuni.

Se non è possibile risolvere un problema, nel presente capitolo vengono fornite le informazioni necessarie per contattare l'assistenza tecnica Mimio.


## Aggiornamento del software

---

Le impostazioni per l'aggiornamento del software consentono di verificare la disponibilità di eventuali aggiornamenti del software MimioStudio e installare tali aggiornamenti.

Per verificare la disponibilità di tali aggiornamenti, è necessario essere connessi a Internet.

### Per verificare la disponibilità di aggiornamenti del software

1. Avviare Impostazioni MimioStudio.
2. Selezionare  (**Aggiornamento software**).
3. Fare clic su **Controlla aggiornamenti**.

Viene visualizzato l'elenco degli aggiornamenti disponibili.

### Per attivare la notifica automatica degli aggiornamenti

- Selezionare **Notifica la disponibilità di aggiornamenti**, quindi fare clic su **OK**.


### Per installare aggiornamenti software

1. Selezionare gli aggiornamenti da installare.
2. Fare clic su **Installa**.

## Risoluzione dei problemi

---

### Per verificare l'eventuale presenza di interferenze ambientali (solo Mimio Interactive)

1. Avviare Impostazioni MimioStudio.
2. Selezionare  **Acquisizione tratto**, quindi fare clic su **Impostazioni**.
3. In **Analisi ambientale**, fare clic su **Test**.

## Come contattare Mimio

---

L'assistenza tecnica per i prodotti MimioClassroom è disponibile nel sito Web di Mimio. Inoltre, i tecnici del servizio di assistenza Mimio possono essere raggiunti telefonicamente.

**Sito Web:** [www.mimio.com](http://www.mimio.com)

**Telefono:** (877) 846-3721

Per contattare mimio tramite posta elettronica, visitare la sezione Supporto del sito Web all'indirizzo [www.mimio.com](http://www.mimio.com).

# Informazioni tecniche e ambientali

In questo capitolo vengono fornite informazioni tecniche sui prodotti MimioClassroom.

Per le specifiche dei prodotti e informazioni sulla conformità alle normative, vedere la sezione Documentazione nell'area Supporto del sito Web all'indirizzo [www.mimio.com](http://www.mimio.com).

### Informazioni ambientali

---

Per la produzione dell'apparecchiatura acquistata è stato necessario estrarre e utilizzare risorse naturali. L'apparecchiatura può contenere sostanze pericolose per la salute e l'ambiente.

Per evitare la dispersione di tali sostanze nell'ambiente e ridurre al minimo l'uso delle risorse naturali, vi invitiamo a fare uso dei sistemi di riutilizzo e riciclaggio dei materiali al termine della loro vita utile.

Il simbolo del bidone con una croce sul dispositivo invita a non disperdere i rifiuti elettronici nell'ambiente.



Per ulteriori informazioni sulla raccolta, il riutilizzo e il riciclaggio, rivolgersi all'ente locale preposto in materia di smaltimento rifiuti.

Inoltre, è possibile rivolgersi direttamente a Mimio per informazioni sull'impatto ambientale dei nostri prodotti.

### Precauzioni per l'uso di batterie ricaricabili al litio

---

Le batterie ricaricabili al litio possono presentare perdite, surriscaldarsi, incendiarsi o esplodere se non sono maneggiate con cura. Queste condizioni potrebbero provocare il deterioramento o il mancato funzionamento e potrebbero danneggiare i meccanismi di protezione della batteria stessa. Ciò può causare danni all'apparecchiatura o lesioni alle persone. Attenersi scrupolosamente alle istruzioni seguenti.

## Batteria in carica

---



### Pericolo

- Quando si carica la batteria, utilizzare solamente un caricatore apposito, nelle condizioni operative specificate.
- Non collegare direttamente la batteria ad una presa elettrica o all'accendisigari dell'autovettura.
- Non utilizzare o conservare la batteria in prossimità di fiamme o in un'autovettura quando la temperatura supera i 60°C.



### Avviso

- Arrestare la carica della batteria se non si completa entro il tempo specificato.



### Attenzione

- Prima di caricare la batteria, leggere attentamente il presente manuale dell'utente.
- Non caricare la batteria in un luogo in cui siano presenti cariche elettrostatiche.
- Caricare la batteria solo quando la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 45°C.

## Batteria carica

---



### Pericolo

- Utilizzare la batteria soltanto nell'apparecchiatura per la quale è intesa.
- Non utilizzare o conservare la batteria in prossimità di fiamme o in un'autovettura quando la temperatura supera i 60°C.



### Attenzione

- Non caricare la batteria in un luogo in cui siano presenti cariche elettrostatiche.
- Utilizzare la batteria solo quando la temperatura ambiente è compresa tra -20°C e 60°C.

## Suggerimenti e commenti sulla documentazione

---

Siamo costantemente al lavoro per produrre documentazione di altissima qualità per i nostri prodotti. I vostri suggerimenti e/o commenti sono estremamente graditi. È possibile inviare commenti o suggerimenti relativi alla Guida in linea e ai manuali cartacei o in formato PDF.

Vi chiediamo di allegare ai suggerimenti/commenti le seguenti informazioni:

- Nome del prodotto e numero di versione
- Tipo di documento: manuale cartaceo, PDF o Guida in linea
- Titolo dell'argomento (per la Guida in linea) o numero di pagina (per manuali cartacei o in formato PDF)
- Breve descrizione del contenuto (ad esempio istruzioni inesatte, informazioni poco chiare, aree che richiedono ulteriori approfondimenti e così via)
- Suggerimenti per la correzione o il miglioramento della documentazione

Sono graditi anche suggerimenti su ulteriori argomenti da trattare nella documentazione.

Inviare commenti tramite posta elettronica all'indirizzo:



[documentation@mimio.com](mailto:documentation@mimio.com)

Tale indirizzo di posta elettronica è riservato a suggerimenti/commenti sulla documentazione. Per domande tecniche, rivolgersi al servizio di assistenza clienti.

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per la stampa fronte-retro.